

DESPRO⁺

simplicité. propreté.

CATALOGUE DE PRODUITS

Découvrez le nouveau design de la
marque traditionnelle DESPRO et les
descriptifs de notre variété de produits

DESPRO
une marque de
CHEMIA BRUGG AG
Aarauerstrasse 51
CH-5200 Brugg
+41 56 460 62 60
info@chemia.ch
chemia.ch

DESPRO - simplicité. propreté.

DESPRO a été fondée en 1974 comme entreprise indépendante. L'objectif de l'entreprise est de développer et de fabriquer des produits hautement spécialisés pour la désinfection, le nettoyage et le traitement de l'eau. Aujourd'hui encore, les produits sont développés et fabriqués en Suisse. La gamme complète comprend des formulations spécifiquement adaptées aux besoins des piscines intérieures et extérieures, des installations sportives, des écoles ainsi que des hôpitaux et des foyers.

La marque traditionnelle, qui appartient désormais à CHEMIA BRUGG AG, se présente aujourd'hui avec un nouveau design. Le logo a été remanié, mais malgré son nouveau look, il est toujours immédiatement reconnaissable.

Des étiquettes clairement structurées et un design rafraîchi caractérisent le nouvel aspect des produits. Les domaines d'application et le dosage sont reconnaissables d'un seul coup d'oeil grâce à des pictogrammes. La valeur du pH, par exemple, est affichée graphiquement sur une échelle et le nom du produit est clairement lisible de face et de côté grâce à l'étiquette qui se prolonge sur une arête des bidons.

Le nouveau slogan « DESPRO - simplicité. propreté. » incarne de manière simple mais accrocheuse ce que pour quoi est conçue la nouvelle ère de la marque.

Les catégories de produits DESPRO

Les cinq teintes – violette, rouge, bleue, verte et jaune – ainsi que les visuels associés permettent d'identifier facilement les différentes catégories de produits. Vous pouvez ainsi repérer rapidement et facilement le produit que vous recherchez pour l'utilisation prévue.



Teinte violette - Les alcalins

La catégorie de produits caractérisée par la teinte violette comprend les nettoyants alcalins. Vous y trouverez des nettoyants multi-usages efficaces, mais aussi des produits spéciaux pour le nettoyage des sols de gymnases et des sols industriels. Ou encore notre Sanifit qui permet d'éliminer rapidement et efficacement les cheveux, les résidus de savon, les graisses et autres composants organiques qui se sont accumulés dans des siphons ou canalisations.



Teinte rouge - Les acides

Les produits DESPRO dont l'étiquette est de teinte rouge sont des nettoyants acides de base et d'entretien. Ces produits permettent un nettoyage efficace de tous les matériaux et surfaces résistants aux acides. Ils éliminent efficacement les salissures minérales.



Teinte bleue - Pour l'eau des piscines

De teinte assortie au reflet de l'eau claire, la catégorie de produits pour piscines se caractérise par une couleur bleue. Les floculants efficaces ou les algicides très concentrés appartiennent à cette catégorie de produits. Nos agents d'hivernage destinés à faciliter le nettoyage de printemps sont disponibles avec ou sans biocides.



Teinte verte - Les nettoyants neutres

Qu'il s'agisse d'huile pour balayage humide, de nettoyants pour pierres ou pour surfaces, notre catégorie de produits de teinte verte comprend tous les nettoyants neutres. Ces produits DESPRO conviennent à tous les types de sols et de surfaces et, en plus du nettoyage, ils garantissent une protection optimale.



Teinte jaune - Les désinfectants

Notre catégorie de produits caractérisée par une teinte jaune comprend une grande variété de nettoyants désinfectants. Ceux-ci sont utilisés pour combattre les bactéries, les virus et les champignons. Ils conviennent aussi bien pour les équipements que pour les textiles, les saunas, les grandes et les petites surfaces ou encore pour la prophylaxie des mycoses des pieds. Chez DESPRO, vous trouverez le désinfectant adapté à pratiquement tous les domaines d'application.

Table des matières

POUR L'EAU DES PISCINES

ALGATOX ALGAZOM	4
ALGOTOP ALGOZID	5
FLOXID GALLIZID	6
WINTRA WINTRA SOFT	7

LES DÉSINFECTANTS

ANTI-BAC BACTEX	8
DES-PAN DESTRU-100	9
DESTRU-1000 PEDICID	10
PEROWA	11

LES PRODUITS ACIDES

CALSAN CHROM-CLEAN	12
CLOSON GEL 10 CLOSON GEL	13
FEOX KALEX	14
KALEX NATURE KALFORT	15
KALFORT AM KALFORT FOAM	16
KALFORT FOAMLESS KALFORT NATURE	17
KALFORT RE KALFORT SA	18
KALTEX FORTE KALVIT	19

LES PRODUITS NEUTRES

PARFOLIN PURSOL	20
STEIN-CLEAN SWIFT	21

LES PRODUITS ALCALINS

ALKA-CLEAN ALKAFOL	22
ALKAFOL A ALKASAL	23
FEN-200 FENSOR	24
FLOORSAN PURPAN	25
SANIFIT	26



ALGATOX

Prévention très efficace contre la prolifération d'algues

Description du produit

ALGATOX est un algicide concentré et très efficace qui combat et prévient la prolifération des algues dans les piscines tout en empêchant les dépôts de calcaire.

Utilisation

Après le traitement habituel au chlore, verser la quantité nécessaire d'ALGATOX directement dans la piscine. Si possible à proximité de l'entrée de l'eau filtrée. Dosage standard : dose initiale : 1l/100 m³ de volume d'eau de la piscine. Entretien : 2,5 dl/100 m³ par semaine. Dosage choc supplémentaire 0,5 l/100 m³ par mois. Tenir compte de la proportion d'approvisionnement en eau douce ! Convient pour tous les types de piscines.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg et 25 kg.



ALGAZOM

Algicide pour le prétraitement des piscines

Description du produit

ALGAZOM est un algicide hautement concentré combiné avec une émulsion stabilisante. Ainsi, ALGAZOM empêche la formation d'algues sur une durée prolongée.

Utilisation

Après un nettoyage complet de la piscine, ALGAZOM s'applique par pulvérisation. Il est préférable de répéter le traitement pour obtenir un revêtement optimal. Sensible au gel en dessous de 5 °C. Agiter avant usage. Pour être pulvérisé, ALGAZOM peut être dilué avec de l'eau. Dilution : 1:1 à 1:5. Dosage standard : 3 l pour 100 m³ de volume d'eau de la piscine. Appliquer le produit au moyen d'un pulvérisateur et d'une buse à jet plat ou d'un pulvérisateur à moteur.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 7
- Sensible au gel (ne pas stocker à moins de 5 °C).

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l et 25 l.



ALGOTOP

Destructeur d'algues multifonction

Description du produit

Combat et prévient la prolifération des algues tout en empêchant la formation de dépôts de calcaire

Utilisation

Après le traitement habituel de l'eau au chlore, verser la quantité nécessaire d'ALGOTOP directement dans la piscine. Si possible près de l'entrée de l'eau filtrée. Si vous pulvérisez la dose initiale d'ALGOTOP dans le bassin, la fontaine, etc. avant l'apport d'eau, le résultat sera encore meilleur. Dosage standard : dose initiale 1 l/100 m³ de volume d'eau de la piscine. Entretien 2,5 dl/100 m³ de volume d'eau de la piscine chaque semaine. Dosage choc 0,5 l pour 100 m³ par mois. Tenir compte de la proportion d'approvisionnement en eau douce ! Convient pour tous les types de piscines.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- Ne convient pas pour l'eau douce

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



ALGOZID

Destructeur d'algues non moussant

Description du produit

ALGOZID est un algicide hautement concentré qui combat et prévient la prolifération des algues dans les piscines ainsi que sur les surfaces en pierre et en béton.

Utilisation

Après le traitement habituel de l'eau, ajouter ALGOZID directement dans la piscine. Si possible à proximité de l'entrée de l'eau filtrée. Si vous pulvérisez la dose initiale d'ALGOZID dans la piscine, la fontaine, etc. avant l'apport d'eau, le résultat sera encore meilleur. Il est possible d'obtenir une imprégnation en profondeur en pulvérisant le produit à deux reprises. Dosage standard : dosage initial : 2 l pour 100 m³ de volume d'eau de la piscine. Dosage d'entretien : 5 dl pour 100 m³ de volume d'eau de la piscine chaque semaine. Dosage choc supplémentaire 1,0 l pour 100 m³ par mois. Tenir compte de la proportion d'approvisionnement en eau douce ! Convient pour tous les types de piscines.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 7

Unités de conditionnement

Bidons empilables à 10 kg et 25 kg.



FLOXID

Floculant

Description du produit

FLOXID élimine les substances responsables de la turbidité de l'eau ainsi que les fines particules en suspension dans l'eau de baignade. Le produit diminue la charge organique. La formation de chloramines est réduite et l'eau devient limpide.

Utilisation

Dosage selon le degré de salissure : 0,25 à 1,5 ml par m³ d'eau. FLOXID peut être utilisé sous forme pré-diluée jusqu'au 1:100 via la pompe doseuse et reste stable pendant des semaines. Si vous ne disposez pas de système de dosage, ajoutez le produit à l'eau par la goulotte de débordement ou le bac de compensation.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 4

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg, 25 kg et en barils de 200 kg.



GALLIZID

Destructeur d'algues efficace

Description du produit

GALLIZID est un algicide hautement concentré permettant de lutter contre la prolifération des algues et de prévenir leur formation dans les piscines et sur les surfaces en pierre, en béton et en plastique.

Utilisation

Après le traitement au chlore, verser GALLIZID directement dans la piscine, si possible près de l'entrée d'eau. Dosage indicatif : dose initiale 2 l pour 100 m³ de volume d'eau de la piscine. Ensuite, chaque semaine, 0,5 l pour 100 m³. Après une averse de pluie, 0,5 l pour 100 m³. Tenir compte de la proportion d'approvisionnement en eau douce. Si vous pulvériser ou appliquez la dose initiale de GALLIZID dans la piscine, la fontaine, etc. avant l'apport d'eau, le résultat sera encore meilleur. Convient pour tous les types de piscines.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 9,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l.



WINTRA

Agent d'hivernage

Description du produit

WINTRA empêche la formation de dépôts de calcaire et de saleté tenaces. Préviend la prolifération des algues et facilite le nettoyage de printemps.

Utilisation

Verser WINTRA dans la piscine pleine, en automne. La quantité dépend de la dureté de l'eau et du degré de salissure : Jusqu'à 15 ° 3 kg/100 m³ d'eau, jusqu'à 30 ° 5 kg/100 m³ d'eau et jusqu'à 50 ° 7 kg/100 m³ d'eau . Pour une meilleure répartition, il est préférable d'ajouter WINTRA à plusieurs endroits de la piscine. La pompe doit rester en marche pendant 1 à 2 jours afin de permettre un bon mélange. Ajuster le pH à 6,8-7,0 avant l'ajout du produit.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg, 25 kg et en barils de 200 kg.



WINTRA SOFT

Agent d'hivernage sans algicide

Description du produit

Empêche la précipitation des minéraux et du calcaire dans l'eau de la piscine et par là même la formation de dépôts tenaces de calcaire et de saleté.

Utilisation

Verser WINTRA SOFT dans la piscine pleine, en automne. La quantité dépend de la dureté de l'eau et du degré de salissure : Jusqu'à 15 ° 3 kg/100 m³ d'eau, jusqu'à 30 ° 5 kg/100 m³ d'eau et jusqu'à 50 ° 7 kg/100 m³ d'eau . Pour une meilleure répartition, il est préférable d'ajouter WINTRA SOFT à plusieurs endroits de la piscine. La pompe doit rester en marche pendant 1 à 2 jours afin de permettre un bon mélange. Au printemps : après avoir vidé l'eau, ne pas laisser sécher les dépôts mais les asperger d'eau.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



ANTI-BAC

Désinfectant

Description du produit

ANTI-BAC est un désinfectant concentré à large spectre d'activité antimicrobien.

Utilisation

Pour la désinfection des surfaces : pulvériser ANTI-BAC sous forme diluée au 1:50, avec un appareil de pulvérisation à pression ou via un système de dosage, sur les surfaces à traiter dans les salles d'eau et dans l'ensemble de l'espace sanitaire. Laisser sécher – ne pas rincer. Après la pulvérisation, les surfaces doivent rester humides pendant le temps d'action de 5 minutes.

Efficacité antimicrobienne (Concentration et temps d'exposition) :

Bactéries et champignons (Candida), désinfection des surfaces selon DGHM :	1%/60 min	2%/15 min
Test antigène HBV, HIV	5%/1 min	
Rotavirus	0,25%/1 min	
Norovirus	6%/30 min	
Pseudomonas aeruginosa, Staphylocoque doré, Escherichia coli	0,5%/5 min	0,5%/5 min
BVDV, virus de l'hépatite C	7,5%/1 min	7,5%/1 min
Virus de la vaccine	3 %/15 min	7,5%/1 min

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 7
- Parfums disponibles : atra (épicéa), citro (citron) et xera (fleur)

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l.



BACTEX

Désinfectant spécial

Description du produit

BACTEX est un désinfectant très actif, sans chlore ni phénol, permettant de lutter efficacement contre les bactéries et les champignons, sur les équipements spéciaux et les textiles.

Utilisation

Dosage : pour 1 kg de linge (poids sec), ajouter 10 ml au dernier cycle de rinçage pour réduire le nombre de germes et éliminer les odeurs de façon durable. Désinfection 1:50 et désodorisation des surfaces lisses. BACTEX s'utilise dans les hôpitaux, les sanatoriums, les maisons de retraite, les piscines extérieures et intérieures, les WC publics.

Concentration et temps d'exposition :

DGHM	1%/60 min	2%/15 min
Test antigène HBV, HIV		5%/1 min
Rotavirus		0,25%/1 min
Selon EN 1276 : Pseudomonas aeruginosa, staphylocoque doré, Escherichia coli		0,5%/5 min

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l et 25 l.



DES-PAN

Nettoyant désinfectant

Description du produit

DES-PAN est un nettoyant désinfectant alcalin à base de composés d'ammoniums quaternaires. Particulièrement adapté au nettoyage et à la désinfection de toutes les surfaces et tous les équipements résistants à l'eau. DES-PAN ne cause pas de taches d'eau et sèche sans traces (dans le cadre de la méthode de balayage humide).

Utilisation

Dissoudre le produit dans l'eau (même dure) dans les proportions suivantes : 1:40 (salissures importantes), 1:50 (salissures normales) jusqu'à 1:100 (salissures légères). Concentration et temps d'exposition selon tests de suspension qualitative (DGHM) :

Bactéries standard et champignons	1%/4h (Candida)	2%/60 min	5%/15 min
Salmonelle		4%/60 min	
Mycobactéries		1%/30 min	
HBV/HIV	1%/60 min	2%/30 min	
Avian Influenza Virus EN14476		1%/15 min	

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 11,2
- Parfums disponibles : apple (pomme), atra (épicéa), citro (citron) et xera (fleur).
- Parfum xera foam : pour un nettoyage sans agent antimousse.

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



DESTRU-100

Désinfection des surfaces

Description du produit

Nouveau et concentré, le produit désinfecte durablement les surfaces dans les piscines, les piscines couvertes, les saunas et les douches.

Utilisation

Désinfection des surfaces : pulvériser le produit sous forme diluée au 1:100, avec un appareil de pulvérisation à pression ou via un système de dosage, sur les surfaces à traiter. Laisser agir - ne pas rincer. Contre le norovirus : laisser agir pendant 30 min sous forme diluée au 6:100. Après la pulvérisation, les surfaces doivent rester humides pendant au moins 5 à 10 min. Laissez sécher - ne pas rincer. les surfaces doivent rester humides pendant au moins 5 à 10 min.

Preuve d'efficacité (Concentration et temps d'exposition) :

DGDM	1%/60 min	2%/15 min
Test antigène HBV, HIV		5%/1 min
Rotavirus		0,25%/1 min
Norovirus		6%/30 min
Pseudomonas aeruginosa, staphylocoque doré, Escherichia coli	0,5%/5 min	
BVDV, virus de l'hépatite C	0,5%/15 min	7,5%/1 min
Virus de la vaccine	3%/15 min	7,5%/1 min
EN1650 Trichophyton mentagrophytes (mycose des pieds)		0,1%/15 min

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 6

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l, 25 l et en barils de 200 l.



DESTRO-1000

Prévention des mycoses du pied

Description du produit

Nouveau et concentré, le produit lutte efficacement contre les mycoses des pieds et désinfecte durablement les surfaces dans les piscines, les piscines couvertes, les saunas et les douches.

Utilisation

Désinfection des surfaces : pulvériser le produit sous forme diluée au 1:1000 avec via un système de dosage automatique sur les surfaces à traiter. Laisser agir - ne pas rincer. Après la pulvérisation, les surfaces doivent rester humides 5 minutes.

Pour la prévention des mycoses des pieds : appliquer le produit sous forme diluée au 1:1000 à l'aide d'un système de pulvérisation pour les pieds. Laissez sécher - ne pas rincer.

Preuve d'efficacité (Concentration et temps d'exposition):

EMPA: Candida albicans.

Trichophyton mentagrophytes (mycose des pieds)

DGHM: bactéricide, staphylocoque doré, Escherichia coli

0,1%/5 min
0,5%/60 min
0,5%/5 min

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg, 25 kg et en barils de 200 kg.



PEDICID

Désinfectant en spray

Description du produit

Spray désinfectant alcoolique extra-dilué prêt à l'emploi, pour traitement antifongique.

Utilisation

Pulvériser sur les pieds, les chaussettes et les chaussures. Désodorise, rafraîchit et produit un effet anti-transpirant.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l.





PEROWA

Nettoyant hygiénique à oxygène actif

Description du produit

Le nettoyant hygiénique haute performance à base d'oxygène actif convient à toutes les surfaces lavables telles que le plastique, la pierre naturelle, la pierre artificielle, le grès cérame et la céramique. Il est particulièrement adapté aux secteurs où les exigences en matière d'hygiène sont très élevées. Pour les surfaces utilisées de manière intensive et les zones exposées à de fortes émanations d'odeurs. Peut également être utilisé dans les espaces sauna sur les caillebotis en bois.

Utilisation

Enlever les salissures éparses avec de l'eau avant l'utilisation. Pour les surfaces très sales : Pré-nettoyer et rincer soigneusement ces surfaces avec des produits de nettoyage alcalins. Dilution : 1:20 à 1:50 selon le degré de salissure pour une utilisation normale et l'hygiène des surfaces. Rincer ensuite à l'eau ou essuyer. Dilution : 1:10 pour des exigences élevées en matière d'hygiène et pour combattre les odeurs. Important : pendant le temps de réaction de 60 secondes, les surfaces traitées doivent rester humides. Avant utilisation, il convient de toujours tester à un endroit discret la compatibilité du produit avec les matériaux sensibles aux acides

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 2

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.





CALSAN

Détartrant à base d'acide de fruits

Description du produit

CALSAN est un nettoyant sanitaire légèrement acide au séchage brillant (sans trace de gouttes), pour les piscines, les douches, les toilettes, les lavabos et le secteur industriel etc. La particularité de CALSAN : il s'agit d'un nettoyant d'entretien qui répond aux exigences élevées en termes d'écologie et d'hygiène.

Utilisation

En fonction de l'importance des dépôts calcaires et des salissures, CALSAN s'utilise sous forme pure ou diluée jusqu'à un rapport de 1:20 pour le nettoyage de toutes les installations sanitaires. Vous pouvez appliquer le produit au moyen d'un pulvérisateur manuel avec tête en mousse, d'une éponge ou d'un chiffon de nettoyage. Laisser agir pendant 10 minutes, puis rincer abondamment.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 2,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



CHROM-CLEAN

Nettoyant pour acier chromé

Description du produit

Détartre, élimine la rouille, nettoie en faisant briller et protège contre toute nouvelle oxydation (formation de rouille). La viscosité légèrement accrue du produit facilite son adhérence et donc sa durée d'action sur les surfaces verticales. Convient également pour les salissures très tenaces comme «broyeur» de saleté sur les surfaces en céramique dans les salles d'eau. Ne convient pas sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail et les matériaux non résistants aux acides. Ingrédients : acide phosphorique, acide nitrique, agents de surface non ioniques.

Utilisation

Nettoyage intensif : Appliquer le produit sous forme non diluée ou diluée jusqu'à 1:1 avec une éponge humide ou un tampon blanc dans le sens de la marche. Laisser agir pendant environ 10 à 15 minutes, puis rincer abondamment à l'eau. Pour protéger la surface ou pour éliminer la rouille, appliquer le produit sous forme pure ou diluée à 1:1 avec un tampon blanc. Rincer abondamment à l'eau après 30 à 60 minutes. Pour les salissures normales : diluer au 1:5 - 1:10 et appliquer comme décrit ci-dessus.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



CLOSON GEL 10

Gel WC renforcé

Description du produit

Nettoyant d'entretien prêt à l'emploi pour les toilettes et les urinoirs. Grâce à la formulation du gel, le produit adhère aux surfaces verticales sur une durée prolongée et élimine même le calcaire, le tartre urinaire et les décolorations dues à la rouille. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, les émaux et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Pulvériser le produit sous forme non diluée sur les dépôts de calcaire, au niveau des sorties d'eau et sous le rebord interne de la cuvette. Répartir uniformément avec une brosse WC ou un tampon ; laisser agir pendant environ 10 min. En fonction de l'importance du dépôt de calcaire, retravailler en frottant avec une brosse puis rincer à l'eau.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



CLOSON GEL

Gel WC

Description du produit

Nettoyant d'entretien prêt à l'emploi pour les toilettes et les urinoirs. Grâce à la formulation du gel, le produit adhère aux surfaces verticales sur une durée prolongée et élimine de manière fiable le calcaire, le tartre urinaire et les décolorations dues à la rouille. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, les émaux et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Pulvériser le produit sous forme non diluée sur les dépôts de calcaire, au niveau des sorties d'eau et sous le rebord interne de la cuvette. Répartir uniformément avec une brosse ou un tampon ; laisser agir pendant environ 10 min. En fonction de l'importance du dépôt de calcaire, retravailler en frottant avec une brosse WC puis rincer à l'eau.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



FEOX

Nettoyant intensif et antirouille

Description du produit

Nettoyant intensif spécial, peu moussant, permettant d'éliminer les dépôts de calcaire, les pellicules de rouille et les saletés impossibles à éliminer avec les produits de nettoyage classiques. Il est particulièrement adapté aux fonds des piscines, aux goulottes de débordement, aux contours des bassins, aux douches et aux installations sanitaires présentant des dépôts calcaires tenaces. Après utilisation, le produit laisse une couche protectrice sur la surface traitée. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail fin et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Nettoyage d'entretien : Appliquer le produit sous forme diluée au 1:10 - 1:20 avec une éponge ou un chiffon de nettoyage sur la surface à traiter, laisser agir brièvement, puis rincer abondamment. Nettoyage intensif : Appliquer le produit sous forme non diluée ou diluée jusqu'au 1:5 avec un tampon blanc ou bleu et frotter uniformément. Laisser agir pendant 5 à 10 minutes et rincer à l'eau claire. Répéter l'opération si nécessaire. Ne pas laisser sécher.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 1

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



KALEX

Nettoyant combiné hygiénique

Description du produit

Nettoyant d'entretien très efficace, acide et parfumé, pour les piscines, les douches et les installations sanitaires. Comme nettoyant hygiénique mixte inodore, il permet de lutter contre le calcaire et la graisse corporelle. Il prévient aussi la formation de moisissures et d'algues. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail léger et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:50 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg, 25 kg et en barils de 200 kg.



KALEX NATURE

Nettoyant hygiénique mixte

Description du produit

Nettoyant d'entretien acide très efficace pour les piscines, les douches et les installations sanitaires. Comme nettoyant hygiénique mixte inodore, il permet de lutter contre le calcaire et la graisse corporelle. Il prévient aussi la formation de moisissures et d'algues. Ne convient pas à une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail léger et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:50 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



KALFORT

Nettoyant intensif peu moussant

Description du produit

Nettoyant intensif fortement acide et très efficace, pour les piscines, les douches et les installations sanitaires. Ce nettoyant mixte parfumé élimine les dépôts calcaires importants et la rouille ainsi que les résidus alcalins. Convient pour une utilisation sur l'acier chromé, les robinetteries chromées, l'acier inoxydable, l'aluminium, la porcelaine sanitaire, les carreaux de céramique et le grès cérame. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail et matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:50 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 5 kg, 10 kg, 25 kg et en barils de 200 kg.



KALFORT AM

Nettoyant intensif fortement acide

Description du produit

Détartrant à action accélérée pour un nettoyage efficace dans les piscines, les douches, les sanitaires et l'industrie. Ne convient pas pour le marbre, la pierre artificielle, l'émail et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:20 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg et 25 kg.



KALFORT FOAM

Nettoyant intensif moussant

Description du produit

Nettoyant intensif fortement acide, très efficace, pour les piscines, les douches et les installations sanitaires. En raison de ses propriétés hautement moussantes par rapport au Kalfort normal, son pouvoir mouillant sur les surfaces verticales est plus élevé. Convient comme nettoyant mixte contre les dépôts calcaires ainsi que les résidus alcalins tels que les écumes savonneuses. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail léger et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:20 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation : diluer à raison de 1:10 - 1:20 selon le degré de salissure. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment contre le tartre urinaire et la rouille.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg, 25 kg et en barils de 200 kg.



KALFORT FOAMLESS

Nettoyant intensif non moussant

Description du produit

Nettoyant intensif fortement acide et très efficace, pour les piscines, les Nettoyant mixte très efficace, non moussant, qui dissout également très bien les écumes savonneuses. Particulièrement adapté aux salles de bains avec de petits conduits d'évacuation. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail léger et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:20 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation : diluer à raison de 1:10 - 1:20 selon le degré de salissure. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire. Convient également contre le tartre urinaire et la rouille.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



KALFORT NATURE

Nettoyant intensif peu moussant

Description du produit

Nettoyant intensif fortement acide et très efficace pour les piscines, les douches et les installations sanitaires. Ce nettoyant mixte inodore élimine les dépôts calcaires importants et la rouille ainsi que les résidus alcalins. Convient pour une utilisation sur l'acier chromé, les robinetteries chromées, l'acier inoxydable, l'aluminium, la porcelaine sanitaire, les carreaux de céramique et le grès cérame. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail et matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:50 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



KALFORT RE

Nettoyant intensif faiblement moussant

Description du produit

Ce nettoyant mixte très efficace dissout également parfaitement les écumes savonneuses. Adapté pour les surfaces en céramique, en pierre naturelle, en acier chromé et en métal.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:20 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse ou d'un dispositif de pulvérisation : diluer à raison de 1:10 - 1:20 selon le degré de salissure. Si nécessaire, retravailler la couche avec un tampon blanc pour obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire. Convient également contre le tartre urinaire et la rouille.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

En barils de 200 kg.

KALFORT SA

Détartrant spécial pour toilettes

Description du produit

Nettoyant intensif liquide, fortement acide, pour les toilettes et les urinoirs. Il élimine de manière fiable le calcaire tenace, le tartre urinaire et les décolorations dues à la rouille. Aide également à éliminer efficacement les résidus alcalins comme l'écume savonneuse. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, les émaux et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer le produit sous forme pure ou sous forme diluée jusqu'au 1:10 sous le rebord interne des WC, dans la cuvette et au niveau de la sortie de la chasse d'eau. Laisser agir pendant 15 minutes maximum, puis bien rincer. En fonction de l'importance du dépôt calcaire, frotter avec une brosse WC ou utiliser un tampon Scotch-Brite pour répartir le produit de façon à former un tapis de mousse fin, puis rincer abondamment à l'eau.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



KALTEX FORTE

Détartrant rapide et doux

Description du produit

Pour un détartrage rapide, complet et doux. La particularité de DESPRO KALTEX FORTE : son action détartrante exceptionnellement élevée combinée à des propriétés de protection des matériaux. Convient pour les salles d'eau, les toilettes, les urinoirs et tous les endroits où les dépôts de calcaire sont extrêmes. Ne convient pas pour une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail fin et les matériaux non résistants aux acides.

Utilisation

Appliquer sous forme pure ou diluée jusqu'au 1:20 en fonction de la quantité de calcaire et de l'encrassement. L'application de la solution de lavage se fait au moyen d'un pistolet à mousse. Alternative : appliquer le produit à l'aide d'une éponge ou d'une brosse douce et laisser agir jusqu'à 5 minutes. Retoucher les dépôts tenaces de calcaire et les salissures avec un tampon blanc ou bleu. Rincer ensuite à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 0,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg et 25 kg.



KALVIT

Nettoyant anticalcaire pour vitres

Description du produit

Combine les propriétés d'un nettoyant pour vitres avec celles d'un détartrant. Ainsi, le produit DESPRO KALVIT nettoie parfaitement les dépôts minéraux et gras et convient au nettoyage humide de toutes les surfaces en verre et en plastique entartrées et grasses (dans les piscines couvertes, les hammams et les saunas).

Utilisation

Utiliser sous forme diluée au 1:100 : laver les fenêtres au moyen d'une éponge, d'un mouilleur ou d'un tampon blanc. Laisser agir, puis retirer avec une raclette pour vitres.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 1

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



PARFOLIN

Désodorisant

Description du produit

Élimine efficacement les mauvaises odeurs et laisse un parfum de fraîcheur agréable et durable dans la pièce.

Utilisation

Kann an WC-Bürsten, unter Lavabos, Wc und Pissoir-Schüsseln aufgetragen werden. Die Dosierung erfolgt individuell. In Verbindung mit Sperrflüssigkeit für ausgetrocknete Bodenabläufe verwendet unterbindet es Geruchsemissionen.

Remarques importantes

- Gefährdungs- (H-Sätze) und Sicherheitshinweise (P-Sätze) auf Sicherheitsdatenblatt und Produktetikette beachten.

Unités de conditionnement

Flaschen mit integrierter Messskala à 1 l.

PURSOL

Huile pour lavage

Description du produit

PURSOL est un produit d'entretien des sols pour le traitement professionnel des sols de salles de sport et autres revêtements.

PURSOL s'utilise sous forme non diluée. Pulvériser PURSOL sur des gazes textiles, des non-tissés ou des franges de nettoyage. Les revêtements de sol des salles de sport, des cages d'escalier et des salles de classe se nettoient à l'eau sans effort. PURSOL laisse un parfum agréable. Convient pour les revêtements de sol en PVC, PU, parquet, clinker, marbre et similaires.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l.



STEIN-CLEAN

Nettoyant pour pierres

Description du produit

STEIN-CLEAN est un nettoyant pour pierres très actif contre les taches, la suie et les décolorations. Il élimine la suie et imprègne facilement et sans effort toutes les surfaces extérieures en pierre.

Utilisation

Éliminer les impuretés grossières avant utilisation. Si possible, appliquer le produit sur une surface sèche pour augmenter son efficacité. Diluer le concentré à raison de 1:2 à 1:5 avant utilisation, selon les besoins. Pulvériser généreusement STEIN-CLEAN sur la surface à traiter et laisser agir. Les surfaces redeviendront brillantes et propres après quelques semaines. Le produit convient pour une utilisation sur les pierres naturelles et artificielles, le béton, l'Eternit, les façades, les terrasses, les zones en pierre composite, les fontaines, les sculptures, le plexiglas des abris à vélos, ainsi que les terrains de sport et de tennis.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 7

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



SWIFT

Nettoyant pour surfaces

Description du produit

Nettoyant de surface universel prêt à l'emploi, au pH neutre (doux pour la peau), pour les vitres, les miroirs, l'acier chromé, les surfaces en plastique et en résine synthétique. Sert à éliminer les taches de graisse, les résidus de colle et les traces de doigts. SWIFT sèche sans laisser de traces et apporte un parfum agréable et une brillance durable.

Utilisation

Pulvériser SWIFT sous forme pure et l'essuyer avec un chiffon non pelucheux. Pour une application manuelle sur les sols en pierre et en plastique, utiliser le produit sous forme diluée au 1:10 et 1:20 selon le degré de salissure, avec un appareil d'essuyage. En cas de résidus tenaces, laisser agir ou répéter l'opération.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 6,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



ALKA-CLEAN

Nettoyant hygiénique fortement alcalin

Description du produit

Nettoyant alcalin de base et d'entretien, hautement efficace, particulièrement adapté pour une utilisation dans les salles d'eau fréquemment utilisées et sollicitées. Idéal pour les piscines, les écoles et les installations sportives ; bref, partout où les méthodes de nettoyage habituelles ne produisent pas de résultats satisfaisants.

Utilisation

Selon le degré de salissure, appliquer le produit sous forme non diluée ou diluée jusqu'au 1:10. Pour la finition, retoucher mécaniquement ou manuellement avec un tampon de nettoyage. Laisser agir pendant environ 10 minutes. Répéter le processus en cas de salissures tenaces. Ne pas laisser sécher. Rincer abondamment à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 13,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 5 kg.



ALKAFOL

Nettoyant pour piscines avec liner

Description du produit

Nettoyant intensif d'entretien alcalin, très efficace pour l'élimination des dépôts importants d'huile, de graisse et de saleté. ALKAFOL a été spécialement conçu pour le nettoyage des piscines à liners. Pour les résidus particulièrement tenaces, nous recommandons DESPRO ALKAFOL A.

Utilisation

Appliquer le produit sous forme non diluée ou diluée au 1:5 - 1:20 selon le degré de salissure. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse, d'un pulvérisateur ou d'un tampon Scotch-Brite. Si nécessaire, retravailler la couche obtenue avec un tampon blanc afin d'obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire. Ne pas laisser sécher. Pour le nettoyage des bords et des zones très sales, retravailler la couche manuellement avec une éponge douce. Grâce à son effet peu moussant, le produit convient également pour le nettoyage des bords pendant la saison des baignades.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 13,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg et en barils de 200 kg.



ALKAFOL A

Nettoyant pour liner

Description du produit

Nettoyant alcalin intensif très efficace pour l'élimination des dépôts tenaces de suie, de graisse et de saleté. Il peut être utilisé en complément du produit DESPRO ALKAFOL. DESPRO ALKAFOL A a été spécialement développé pour le nettoyage des piscines à liner ou présentant des surfaces peintes.

Utilisation

Appliquer le produit sous forme non diluée ou diluée au 1:5 - 1:20 selon le degré de salissure. L'application peut se faire au moyen d'un pistolet à mousse, d'un pulvérisateur ou d'un tampon Scotch-Brite. Si nécessaire, retravailler la couche obtenue avec un tampon blanc afin d'obtenir un tapis de mousse fin. Laisser agir pendant environ 10 minutes, puis rincer abondamment à l'eau claire. Ne pas laisser sécher. Pour le nettoyage des bords et des zones très sales, retravailler la couche manuellement avec une éponge douce. Grâce à son effet peu moussant, le produit convient également pour le nettoyage des bords pendant la saison des baignades.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 13,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



ALKASAL

Nettoyant fortement alcalin

Description du produit

ALKASAL est un nettoyant d'entretien intensif fortement alcalin permettant d'éliminer sans effort les dépôts d'huile, de graisse et de saleté dans les installations sanitaires, les piscines et les saunas. Convient également pour le nettoyage intensif des équipements de cuisine tels que les hottes de ventilation, les friteuses, les grils ou autres.

Utilisation

Dissolution du produit dans l'eau dans les proportions suivantes :

En cas de salissure importante : 1:5 à 1:10

En cas de salissure normale : 1:20 à 1:100

En cas de salissure légère : 1:100

En fonction du degré de salissure, appliquer ALKASAL sous forme diluée. Si nécessaire, nettoyer avec un tampon de nettoyage, à la machine ou à la main. Laisser agir pendant environ 10 minutes. Ne pas laisser sécher. Rincer ensuite abondamment à l'eau claire.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 13,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg et 25 kg.



FEN-200

Nettoyant ultra-concentré

Description du produit

Produit de nettoyage hautement concentré pour le nettoyage humide des fenêtres et des parois vitrées, à l'intérieur comme à l'extérieur. Convient également pour le nettoyage des cadres de fenêtres, des stores, du verre acrylique, des miroirs et des surfaces en plastique. Élimine sans effort les graisses et les saletés de toutes sortes.

Utilisation

Utiliser sous forme diluée au 1:200 : appliquer le produit avec une éponge, un mouilleur ou un tampon blanc. Mousse facilement, adhère bien, peut être retiré sans traces avec une raclette à vitre.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 11

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 l.



FENSOR

Nettoyant pour verre et surfaces

Description du produit

Nettoyant pour surfaces et surfaces en verre : fenêtres, miroirs, acier chromé, surfaces en plastique et en résine synthétique. Fensor élimine sans effort et sans laisser de traces les taches de graisse, les résidus de colle, les traces de crayon, de stylo à bille et de feutre ainsi que les traces de doigts.

Utilisation

Pulvériser FENSOR sous forme pure et sécher avec un chiffon non pelucheux. Nettoyage sans effort de toutes les surfaces.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 10

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg.



FLOORSAN

Nettoyant pour salles de sport

Description du produit

Microémulsion très concentrée à base de limonène. Le produit est parfaitement adapté pour les travaux de nettoyage et de dégraissage sur tous les types de sols lavables en plastique, en pierre naturelle, en pierre artificielle, en grès fin, en céramique et similaires. Le produit FLOORSAN convient particulièrement pour le nettoyage intensif des sols de salles de sport et des sols industriels ; il est idéal en combinaison avec DESPRO PURPAN .

Utilisation

Utiliser le produit sous forme diluée au 1:10 - 1:20 selon le degré de salissure. Pour les salissures très importantes ou pour éliminer les dispersions acryliques, diluer au 1:3 - 1:5. Si nécessaire, nettoyer ou rincer à l'eau claire. En raison de sa grande compatibilité avec les matériaux, le produit peut être utilisé de manière universelle sur presque tous les matériaux.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 9,5

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 5 kg et 10 kg.



PURPAN

Nettoyant universel et pour salles de sport

Description du produit

PURPAN est adapté à tous les types de sols lavables en plastique, en pierre naturelle, en pierre artificielle, etc. PURPAN est peu moussant et se prête donc parfaitement à une utilisation en machine. Le produit possède des propriétés antidérapantes. PURPAN nettoie efficacement, en douceur, sans affecter la brillance ni la couleur.

Utilisation

Pour un nettoyage normal, mélanger 1-2 dl de PURPAN avec 10 litres d'eau. Pour le nettoyage principal, mélanger 0,5 - 1 litre de PURPAN avec 10 litres d'eau. Pour l'entretien ultérieur du sol de la salle et avant la reprise des activités sportives, le sol peut être traité avec de l'huile pour lavage.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 9,3

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 10 kg et en barils de 200 kg.





SANIFIT

Déboucheur de canalisations

Description du produit

Ce nettoyant pour canalisations élimine rapidement et efficacement les cheveux, les résidus de savon, les graisses et les autres composants organiques présents dans les siphons et les canalisations – sans dégager de vapeurs nocives. Ne convient pas pour une utilisation sur les métaux légers, l'aluminium et les métaux sensibles aux alcalis.

Utilisation

Nettoyage régulier des canalisations et siphons : verser environ 100 ml de produit de nettoyage sous forme non diluée dans la canalisation, ajouter environ 100 ml d'eau chaude et rincer à l'eau après 10 minutes. En cas d'obstruction importante, verser environ 200 ml de produit de nettoyage sous forme non diluée dans la canalisation, ajouter environ 200 ml d'eau chaude et rincer à l'eau après 20 minutes.

Remarques importantes

- Respecter les mentions de danger (phrases H) et les conseils de prudence (phrases P) figurant sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.
- pH 14

Unités de conditionnement

Bidons empilables de 5 kg ou bouteilles de 1 kg avec graduation intégrée.



3 produits phares de la gamme



▶ DES-PAN

Nettoyant désinfectant

DES-PAN est un nettoyant désinfectant alcalin à base de composés d'ammonium quaternaire. Il est particulièrement adapté au nettoyage et à la désinfection de toutes les surfaces et de tous les équipements résistants à l'eau. DES-PAN ne génère pas de taches d'eau et sèche sans laisser de traces après un essuyage à l'eau.



▶ SWIFT

Nettoyant de surface

Nettoyant de surface universel prêt à l'emploi, au pH neutre, pour les vitres, les miroirs, les surfaces en acier chromé, en matière synthétique et en résine synthétique. Il sert à éliminer les taches de graisse, les résidus de colle et les traces de doigts. Swift sèche sans traces et laisse derrière lui un parfum agréable ainsi qu'un éclat longue durée. Il est très bien toléré par la peau.



▶ KALEX

Nettoyant hygiénique combiné

Nettoyant très efficace, acide et parfumé, destiné à l'entretien des piscines, des douches et des installations sanitaires. En tant que nettoyant hygiénique combiné, il permet d'éliminer le calcaire et la graisse corporelle des surfaces résistantes aux acides. Ne convient pas à une utilisation sur le marbre, la pierre artificielle, l'émail léger et les matériaux non résistants aux acides.