

# APESIN SDR SAN



## Nettoyant désincrustant désinfectant parfumé pour les sanitaires

■ 4 en 1 ■ Large spectre de désinfection ■ Efficace contre les virus

### Performances

- APESIN SDR San est parfaitement adapté pour le nettoyage et la désinfection dans le domaine des sanitaires. Ce produit, conforme à la réglementation européenne Biocides, permet à l'utilisateur de satisfaire aux hautes exigences légales en matière d'hygiène.
- Nettoie, détarre, désincruste, désinfecte (bactéricide, levuricide, fongicide, virucide vis-à-vis des virus enveloppés ou non), désodorise et fait briller toutes les surfaces des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, robinetterie, WC, urinoirs...).
- Elimine même les dépôts les plus tenaces de graisse et de protéines. Parfum fleuri agréable.
- Un traitement régulier des surfaces permet d'éviter la prolifération des bactéries, moisissures, virus et autres micro-organismes, y compris d'Aspergillus niger.

### Domaines d'application

- APESIN SDR SAN est recommandé pour une utilisation sur toutes les surfaces de sanitaires résistantes aux acides. Une utilisation sur des surfaces chromées en mauvais état peut produire un changement de couleur (passivation). Ne pas utiliser sur les matériaux sensibles aux acides tels que le marbre, matières synthétiques, le cuivre, l'aluminium, les résines (polyamide), etc. Pour les matériaux absorbants, tels que les joints, humidifié avec beaucoup d'eau avant l'application. Avant d'appliquer, vérifier la compatibilité des matériaux dans un endroit discret est recommandé.

### Déclaration des ingrédients

Ingrédients pour 100g: 5,6g LACTIC ACID, 5 - <15% agents de surface anioniques, parfums, BUTYLPHENYL METHYLPROPYONAL, HEXYL CINNAMAL

	Dosage/ Temps d'action					
	5 Min.		15 Min.		60 Min.	
	Propreté	Saleté	Propreté	Saleté	Propreté	Saleté
<b>Bactéricide</b>						
EN 1276	0,5%	5%				
EN 13697	5%	25%	3%	5%	1%	3%
<b>Levuricide</b>						
EN 1650	25%	25%	5%			
EN 13697			5%	50%		5%
<b>Fongicide (Aspergillus niger)</b> EN 1275: concentré/ 60 min.						
concentré/ 60 min.						
<b>Virucide</b>						
Hépatite B et C, HIV, Vaccinavirus, virus BVDV, Herpes simplex, Grippe A influenza humaine et animaux etc.		2%				
Papovavirus/ Poliomavirus	2% / 60min					
Norovirus (EN 14476)	conc./ 1min.					

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.

30 - 50 ml/

**Nettoyant sanitaire:**  
Rincer abondamment à l'eau claire et appliquer à l'aide d'une lavette propre.



Pour un nettoyage avec désinfection laisse agir le produit 15 minutes



### Sites de production et développement durable



### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Fiche de données sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com) ou [wmprof.com](http://wmprof.com). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 713143      10 x 1 L  
Ref. d'achat.: 713148      2 x 5 L

#### Le partenaire à votre service

pH

