

DATE : 30/06/2026



PH ACIDE

CONFORME AUX
NORMES BIOCIDES

Réf : 881379

NETTOIE, DÉTARTRE,
DÉSINFECTE ET DÉSODORISE

BIOCIDES TP2.

Type de préparation :
prêt à l'emploi, à effet curatif.

USAGES ET PROPRIÉTÉS : FAR DÉTERGENT 4D SANITAIRE PAE 4 EN 1 a un haut pouvoir détartrant, tout en étant non corrosif, grâce à sa formule sans acide fort. Il possède un spectre de désinfection très large. Il nettoie, détartre et désinfecte les surfaces lavables telles que : les éléments des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, urinoirs, abattants de cuvettes de WC, robinetteries), les faïences murales, les chromes, les laves bassins. Il laisse une agréable senteur agrumes et gingembre après utilisation. Il a une bonne adhérence aux surfaces verticales, et son spray permet une visualisation des surfaces traitées.

**MODE D'EMPLOI :**

Produit prêt à l'emploi. **Avec action mécanique** : appliquer uniformément et directement sur la surface à traiter par pulvérisation, frotter, et laisser agir (temps de contact). **Sans action mécanique** : appliquer uniformément et directement sur la surface à traiter par pulvérisation, laisser agir (temps de contact), puis frotter si nécessaire. **Les normes avec ou sans action mécanique et les temps de contact, selon l'efficacité recherchée, sont indiqués dans le tableau du paragraphe propriétés.** Rincer les surfaces après utilisation. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger. Le contenu du bidon de 5 L permet de recharger le pulvérisateur lorsqu'il est vide.

Caractéristiques techniques :

Aspect	Densité	pH	Couleur	Odeur	Solubilité
liquide fluide	1,005 à 1,015	2,25 à 2,75	rose	agrumes & gingembre	Totale dans l'eau

Conditionnement :

Carton de 6 x 5 L
Palette de 64 cartons

Gencode UC : 3 760 170 626 222
Gencod carton : 3 760 170 622 903

Stockage : stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

GRUPE HEDIS - 2, rue Réaumur - 28000 CHARTES
Standard : 01.42.70.54.55 - www.groupe-hedis.com

FABRICATION FRANÇAISE

DATE : 30/06/2026

Nature chimique :

- Tensio actif cationique : substance active biocide : chlorure de didécyl diméthyl ammonium (n° CAS 7173-51-5) : 0,493% m/m
- Acide organique
- Tensio actif non ionique
- Isopropanol
- Composition parfumante
- Colorant

Précautions d'emploi :

- Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.
- L'emballage, vide ou contenant encore du produit, peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche.

Étiquetage réglementaire

cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité
Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications
(étiquetage dit CLP)

- Pas étiquetage
- Etiquetage
- Etiquetage additionnel : EUH210

Transport ADR

cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis
- Soumis

Code douanier

3808.94.10.00

DATE : 30/06/2026

Propriétés :

FAR DÉTERGENT 4D SANITAIRE PAE 4 EN 1 est conforme aux normes suivantes, à 20°C :

NB 1 : Normes citées dans l'EN 14885 relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques dans le domaine médical et pour les secteurs alimentaire, industriel, domestique et collectivité

NB 2 : Bactéricide = sur les souches standards de la norme ;

Lévuricide = sur Candida albicans ;

Virucide contre virus enveloppés = sur Vaccinia virus

Légende : normes grisées = produit non efficace / non testé selon ces normes
normes en blanc avec résultats (% - temps de contact) = produit efficace selon ces normes

En conditions de saletés.		Désinfection de surfaces			
		Domaine médical		Secteurs agro-alimentaire, industriel et en collectivité	
		Action mécanique		Action mécanique	
Type d'activité	Phase, étape	Sans	Avec	Sans	Avec
Bactéricide + Listeria et Salmonelle	2,1	EN 13727 - 5 min		EN 1276 - 5 min List. : 5 min Salm. : 5 min	
	2,2	EN 17387	EN 16615 - 5 min List. : 5 min Salm. : 5 min	EN 13697 - 5 min List. : 5 min Salm. : 5 min	Se référer à la norme du domaine médical
Lévuricide	2,1	EN 13624 - 5 min		EN 1650 - 15 min	
	2,2	EN 17387	EN 16615 - 5 min	EN 13697 - 15 min	Se référer à la norme du domaine médical
Virucide sur virus enveloppés + H1N1 + SARS-CoV-2	2,1	EN 14476 Virus env. : 15 min H1N1 : 15 min SARS-CoV-2 : 15 min		Se référer aux normes du domaine médical	
	2,2	EN 16777 Virus env. : 15 min H1N1 : 15 min SARS-CoV-2 : 15 min	-		