

CONFORME AUX  
NORMES BIOCIDES

Réf : 566160

**NETTOIE, DÉTARTRÉ,  
DÉSINFECTE ET DÉSODORISE****BIOCIDE TP2.**Type de préparation :  
concentré à diluer, à effet curatif.

**USAGES ET PROPRIÉTÉS : FAR DÉTERGENT 4D SANITAIRES CONCENTRÉ 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, détarbre 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.

**MODE D'EMPLOI :** le produit s'utilise dilué, au moment de l'emploi, dans l'eau. **Avec action mécanique :** appliquer uniformément sur la surface à traiter par essuyage, et laisser agir (temps de contact). **Sans action mécanique :** appliquer uniformément et directement sur la surface à traiter, 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, hormis pour les sols. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

**Caractéristiques techniques :**

Aspect	Densité	pH	Couleur	Odeur	Solubilité
liquide fluide	1,000 à 1,010	2,00 à 2,50	rose	agrumes & gingembre	Totale dans l'eau

**Conditionnement :**

Carton de 2 x 5 L  
Palette de 64 cartons

Gencode UC : 3 760 170 624 907  
Gencod carton : 3 760 170 622 927

**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**



# DÉTERGENT 4D SANITAIRES CONCENTRÉ 4 EN 1

## Nature chimique :

- Tensio actif cationique : substance active biocide : chlorure de didécyldiméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) : 2,438% 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, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entièbre 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 : **SGH07 ; H315 ; H319 ; H412**  
 Etiquetage additionnel

**Dangereux. Respecter les précaution d'emploi.**

## Transport ADR

cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis  
 Soumis

## Code douanier

3808.94.10.00

USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

GROUPE HEDIS - 136 rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET  
Standard : 01.42.70.54.55 - [www.groupe-hedis.com](http://www.groupe-hedis.com)

FABRICATION FRANÇAISE



# DÉTERGENT 4D SANITAIRES CONCENTRÉ 4 EN 1

## Propriétés :

FAR DÉTERGENT 4D SANITAIRE CONCENTRÉ 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 ;

Léviricide = sur Candida albicans ;

Virucidie 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
<b>Bactéricide</b> + Listéria et Salmonelle	2,1	<b>EN 13727</b> - 6%, 5 min		<b>EN 1276</b> - 5 %, 5 min List. : 0,5 %, 5 min Salm. : 0,5 %, 5 min	
	2,2	<b>EN 17387</b> - 12 %, 5 min	<b>EN 16615</b> - 10 %, 5 min List. : 1 %, 5 min Salm. : 1 %, 5 min	<b>EN 13697</b> - 5 %, 5 min List. : 2 %, 5 min Salm. : 6 %, 5 min	Se référer à la norme du domaine médical
<b>Léviricide</b>	2,1	<b>EN 13624</b> - 1 %, 5 min		<b>EN 1650</b> - 1 %, 15 min	
	2,2	EN 17387	<b>EN 16615</b> - 10 %, 5 min	<b>EN 13697</b> - 5 %, 15 min	Se référer à la norme du domaine médical
<b>Fongicide</b>	2,1	EN 13624		EN 1650	
	2,2	EN 17387	-	EN 13697	-
<b>Virucide</b> sur virus enveloppés + H1N1 + SARS-CoV-2	2,1	<b>EN 14476</b> Virus env. : 12 %, 15 min H1N1 : 3 %, 15 min SARS-CoV-2 : 10 %, 15 min		Se référer aux normes du domaine médical	
	2,2	<b>EN 16777</b> Virus env. : 6 %, 15 min H1N1 : 3 %, 15 min SARS-CoV-2 : 10 %, 15 min	-		

## USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

GROUPE HEDIS - 136 rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET

Standard : 01.42.70.54.55 - [www.groupe-hedis.com](http://www.groupe-hedis.com)

FABRICATION FRANÇAISE