

# APESIN combi DR



## Nettoyant désinfection multi-usage

- Multi-surfaces
- Economique à l'usage
- Rapide et efficace

### Performances

- Désinfecte et nettoie en une seule opération. APESIN combi DR est parfaitement adapté à la désinfection des surfaces et des équipements.
- Rapide et efficace, APESIN combi DR enlève toute trace de matière grasse même à basse température (ca. 20°C). Il élimine aussi les taches grasses protéiniques.
- APESIN combi DR convient parfaitement au nettoyage en milieu alimentaire.


### Domaines d'application

- Convient à la désinfection et au nettoyage de toutes les surfaces lavables.
- Peut être utilisé à basse température
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13).

### Déclaration des ingrédients:

Ingrédients pour 100g:

7,5g LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE, &lt;5% agents de surface non ioniques, &lt;5% agents de surface anioniques

	Dosage/ Temps d'action				
	5 Min.	15 Min.	30 Min.	60 Min.	240 Min.
DGHM-VAH charge organique faible avec un système mécanique		1,5%	1%	0,5%	0,25%
DGHM-VAH charge organique élevée avec un système mécanique		2%	1,5%	1%	0,5%
Hep. B/ HIV		1%	0,5%		
Salmonelles	0,25%				
TBC				0,5%	
Hep. C* (BVDV)	0,5%	2%			
Virus de la vaccine		2%			
Avian influenza virus H3N8			0,5%		
* Virucide limité efficace contre tous les virus enveloppés.					
Testé selon les normes européennes EN 1040, 1275, 1276, 1650, 13697 (Candida) et EN 14476 (Influenza A, H3N8)					

### Sites de production et développement durable:



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

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

**Stockage:** Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers prévus à cet effet.

#### Unité de vente:

Ref. d'achat.: 713199 2 x 5 L

#### Le partenaire à votre service:

pH:

