



## Deosan Alternate

Détergent acide en poudre

### Description

Nettoie et détartre en une seule opération.

### Propriétés principales

- **Nettoie, et détartre** en profondeur
- **Élimine la pierre de lait**
- S'utilise en mode automatique ou en mode manuel
- Formulé spécialement pour les programmeurs à poudre
- Se dissout rapidement

### Avantages

- **Deosan Alternate** est composé de tensioactifs, d'inhibiteurs d'entartrage, de séquestrants, et d'acide sulfamique qui associe la détergence au détartrage, pour une utilisation en mode automatique ou manuel
- Il prévient l'encrassement de votre installation pour une hygiène parfaite.
- Sa formulation à dissolution rapide garantit une efficacité maximale et convient pour les programmeurs de lavage poudre.
- Son utilisation quotidienne accroît la longévité de votre matériel.
- Pour renforcer l'hygiène, utiliser en alternance l'alcalin poudre Deosan : le Farm Cold Cleaner.

### Mode d'emploi

Cet acide en poudre s'utilise de préférence le soir selon les recommandations

	À diluer à raison de	T°	Temps de contact	Rinçage
En automatique	3 à 5 g/L pour le matériel de traite	50 à 70° C circuit fermé	8 à 10 minutes	à l'eau claire avant et après le lavage
En manuel par trempage et brossage	2 à 5 g/L	30 à 50° C maxi	10 à 15 minutes	à l'eau claire avant et après le lavage

*Pour renforcer l'hygiène, utilisez en alternance le soir avec l'alcalin en poudre Deosan Farm Cold Cleaner.*

# Deosan Alternate

## Optimisation

Pour obtenir encore de meilleurs résultats en hygiène de l'équipement, appliquer systématiquement les recommandations suivantes :

1. Nettoyer matin et soir les couvercles et pots piègeurs servant à la traite des bêtes malades.
2. Effectuez toujours le lavage de l'extérieur de l'installation avant le nettoyage de l'intérieur.
3. Contrôlez quotidiennement la température du lait dans le tank.
4. Une fois par mois, vérifier l'état de fonctionnement des jetters et contrôlez la vitesse de refroidissement, l'agitation programmée, les températures à l'arrêt et à la remise en marche du tank.
5. Trois fois par an, vérifier le fonctionnement du programmeur, la concentration d'utilisation des produits, les quantités et la température de l'eau, le temps de fonctionnement et l'action mécanique. Nettoyez la conduite de vide, le condenseur.
6. Une fois par an minimum, faites contrôler et régler la machine à traire, vérifiez son étanchéité et changez systématiquement les manchons et la caoutchouterie.

## Recommandations pour la manipulation et le stockage

*Manipulation* : Toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

*Stockage* : Stocker dans l'emballage d'origine fermé, à l'écart des températures extrêmes, dans un endroit bien ventilé.

## Conditionnement disponible

Code article	Conditionnement
7516195	Seau de 20 kg

