

DETERSOL

Nettoyant sol pour les bâtiments d'élevage

1. PROPRIETES :

Détersol est un produit très fortement alcalin contenant de l'hydroxyde de sodium (soude caustique).
Détersol est utilisé sur tous types de sols, tout particulièrement les sols en terre ou bétonnés.
Détersol permet le nettoyage en profondeur des sols en élevage et la destruction de toutes les matières organiques.

2. MODE D'EMPLOI :

L'emploi de DETERSOL varie en fonction de la qualité du sol et du résultat escompté.

Sols en terre :

Première fois (en particulier l'été)

100 ml de Détersol et 400 ml d'eau en pulvérisation sur 1m² soit 100 L de DETERSOL pour 1000 m².

Ensuite 50 ml de Détersol et 200 ml d'eau, en pulvérisation sur 1m². Laisser agir jusqu'à pénétration complète.

- Première utilisation (en particulier l'été) :

Diluer 100 ml de Détersol et 400 ml d'eau en pulvérisation sur 1m²
soit une consommation de 100 L de DETERSOL pour 1000 m².

- Entretien suivants :

Diluer 50 ml de Détersol et 200 ml d'eau, en pulvérisation sur 1m².
Laisser agir jusqu'à pénétration complète.

Sols bétonnés :

30 ml de Détersol et 100 ml d'eau en pulvérisation sur 1m².

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore
pH à 1 %:	13,25 +/- 0,75
Densité :	1,33 +/- 0,02
Composition :	Hydroxyde de sodium, tensio – actifs, agents mouillants
Stockage :	Tenir à l'abri de la chaleur, du froid et de l'humidité – craint le gel
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Inférieur à 5 % : agent de surface non ionique

4. CONDITIONNEMENTS :

Disponible en :

- Bidon de 27kg*. Réf. 000110006,

- Container de 1300kg Réf. 000110003, container rénové avec filetage**.

**Le pictogramme présent sur les étiquettes de ces conditionnements, indique que l'emballage usagé peut-être éliminé via le service de collecte proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR.*

*** Récupération des containers par notre partenaire Emb-i-pack.*

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1100) : + 33 (0)3 83 22 50 50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.

N° de révision 05-02-2021-V2