

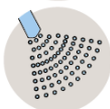
# Détersol

## Nettoyant sol pour les bâtiments d'élevage Concentré – Utilisable en agriculture biologique\*

### 1. PROPRIETES :



Détersol est un produit très fortement alcalin contenant de l'hydroxyde de sodium (soude caustique). Détersol est un produit concentré à diluer.



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.

### 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 1m<sup>2</sup> soit 100 L de DETERSOL pour 1000 m<sup>2</sup>.

Ensuite 50 ml de Détersol et 200 ml d'eau, en pulvérisation sur 1m<sup>2</sup>. 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 1m<sup>2</sup> soit une consommation de 100 L de DETERSOL pour 1000 m<sup>2</sup>.

- Entretien suivants :

Diluer 50 ml de Détersol et 200 ml d'eau, en pulvérisation sur 1m<sup>2</sup>.

Laisser agir jusqu'à pénétration complète.

#### Sols bétonnés :

30 ml de Détersol et 100 ml d'eau en pulvérisation sur 1m<sup>2</sup>.

### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore
pH à 1 %:	13,25 +/- 0,75
Densité :	1,33 g/cm <sup>3</sup> +/- 0,02
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.

\*\*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](http://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.

\* Produit utilisable en agriculture biologique conformément au règlement (UE) 2018/848 (et ses amendements).

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).

**N° de révision 24/12/2022 -V2.3**