

Alcalin Concentré

Alcalin fort non moussant pour matériel et robot de traite.

1. PROPRIETES :



ALCALIN CONCENTRÉ est adapté à une utilisation sur circuits chauds en alternance avec une phase acide ou sur circuits froids en phase unique.

Utilisable pour l'entretien de vos robots, machine à traire, tanks, citernes...



ALCALIN CONCENTRÉ est un produit liquide alcalin fort non moussant, composé d'agents mouillants permettant une bonne pénétration.



Il est utilisé pour éliminer les souillures organiques et nettoyer le matériel de traite et robot de traite.

ALCALIN CONCENTRÉ est un produit très concentré, efficace dès 0,5%.

2. MODE D'EMPLOI :

ALCALIN CONCENTRÉ s'utilise après un premier rinçage à l'eau claire.

En nettoyage 3 phases :

Après un premier rinçage à l'eau claire.

Faire circuler une solution de 0,15 à 0,2% d'ALCALIN CONCENTRÉ et de 0,15 à 0,2% de DETERQUAT CL12,6 (réf. 1014).

Laisser agir 5 à 10 minutes à 60°C.

Vidanger le circuit puis rincer à l'eau claire.

Utiliser en rinçage final, une solution d'ACIDE CONCENTRÉ de 0,05 à 0,1% de 3 à 5 minutes à 30°C.

Ne jamais mélanger un acide et un extrait de javel pour éviter que les gaz (chlore) ne soient libérés dans l'air.

Nettoyage de votre matériel :

ALCALIN CONCENTRÉ peut s'utiliser également pour les tanks à lait :

Matériel	Méthode	Concentration	Température	Temps
Tanks Citerne Machine à traire	Circulation	0,5 à 3%	Ambiante à 75°C	5 à 15 minutes
Robot de traite	Circulation	0,5 à 1%	> 75°C	2 à 10 minutes

Rincer ensuite abondamment à l'eau potable.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide incolore trouble
pH à 1%:	> 12,00
Densité à 20°C :	1,43 g/cm ³ +/- 0,02
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLU, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient, parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Voir en section 15 de la FDS

4. CONDITIONNEMENTS :

Disponible en :

- Bidon de 28 kg. Réf. 001172603.
- Fût de 75 kg. Réf. 001172684.
- Fût de 240 kg. Réf. 001172696.

Ces conditionnements, peuvent être valorisés via le service de collecte EVPHEL, proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR. Bien vider, rincer et égoutter l'emballage.

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ne jamais mélanger un acide et un chlore, pour éviter que les gaz (chlore) ne soient libérés dans l'air.

Ne jamais mélanger ALCALIN CONCENTRE avec un produit acide.

Produit strictement professionnel

Formule déposée au centre antipoison Européen (PCN). Réf.1726.

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

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

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 23.12.2025 – V5.1.1 (1726)