

PROPRIÉTÉS

BASE ACTIV PLUS est un produit liquide alcalin non chloré. Il est utilisé pour éliminer les souillures organiques dont le lait et les matières grasses.
BASE ACTIV est stable et s'utilise sur une large gamme de température, efficace même à des températures élevées (compatible jusqu'à 95°C).
Nouvelle formule renforcée en alcalinité, adaptée pour tous les types de robots.
Son fort pouvoir alcalin, combiné à la présence d'agents tensio-actifs, lui confère de bonnes propriétés détergentes. Ses agents séquestrants et complexants renforcent son activité détergente et dispersante vis-à-vis des matières organiques et minérales ainsi que son pouvoir anti-tartre.

MODE D'EMPLOI

La concentration d'utilisation est à adapter en fonction de l'importance des souillures.

<u>Matériel</u>	<u>Méthode</u>	<u>Concentration</u>	<u>Température</u>	<u>Temps</u>
Robot de traite	Circulation	0,5 à 1 %	> à 75°C	2 à 10 minutes
Machine à traire Tanks Citernes		0,5 à 3 %	Ambiante et jusqu'à 70°C	2 à 15 minutes

Rincer ensuite abondamment à l'eau potable.
S'utilise en alternance avec un acide non moussant.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide limpide incolore à trouble
pH 1 %	> 12,00
Densité à 20°C	1,365 g/cm ³ ± 0,015
Stockage	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, 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) :	Inférieur à 5 % : agent de surface non ionique

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer sur surfaces sensibles, peintes, et métaux légers (alu, cuivre, laiton, bronze, étain, fer).

Peut laisser des traces blanches sur les inox si on laisse sécher. En cas de doute, faire un essai sur une petite surface à la concentration préconisée, laisser agir puis rincer abondamment.

Ne jamais mélanger Base Activ Plus avec un produit acide.

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°2242) : +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.

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.

*Conforme au règlement européen agriculture biologique (CE) 834/2007 (et ses amendements).

N° de révision 07-06-2021-V0