



En dilution

**98% DES INGRÉDIENTS
SONT D'ORIGINE VÉGÉTALE ET MINÉRALE**

I. PROPRIÉTÉS :



AL CAPS est formulé pour la désinfection, le nettoyage, le détartrage et le dégraissage de toutes les surfaces.

Les surfaces sanitaires : salle de bain, WC, douche, parois de verre, murs, carrelages,
Les surfaces lavables : tables, mobiliers, plans de travail, carrelages, supports plastiques, ...
Les surfaces alimentaires : pour toutes les surfaces lavables en cuisine, en artisanats alimentaires et en Industries Agro-alimentaires (plans de travail, tables, comptoirs, passe-plat, murs,...)

Action détartrante quotidienne, il élimine aussi les dépôts de savons et fait briller les surfaces.

AL CAPS est une formule concentrée conditionnée en 50 mL destinée à être diluée dans 700 mL d'eau dans un pulvérisateur.

Son système de vissage garantit le zéro contact avec le produit.

Le produit diffuse un parfum d'huile essentielle d'arbre à thé.

Son petit conditionnement permet une réduction de plastique et la capsule est 100% recyclée et recyclable.

AL CAPS est fabriqué en France.



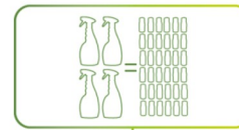
GAIN DE PLASTIQUE

La recharge d'un PAE par les capsules de la gamme des concentrés permet la réduction de plus de 78% de plastique. De plus, les capsules sont en plastique 100% PE recyclés.



GAIN D'EMBALLAGE

Nombre d'usage du bidon : Réutilisable 100 fois après remplissage du bidon.
Nombre d'usage du spray : Réutilisable 17 fois après remplissage du bidon.



GAIN DE PLACE EN STOCKAGE

Une recharge de 50mL est au moins 3 fois plus petite qu'un pulvérisateur prêt à l'emploi.
Soit, 3 cartons de 12 recharges (36 recharges au total) correspondent à la place de seulement 4 pulvérisateurs. (1 palette de recharges équivaut à 12 palettes de pulvérisateurs.)



GAIN DE TRANSPORT

Il est possible de palettiser plus de cartons de recharges dans un camion que de cartons pulvérisateurs prêt à l'emploi : 12 palettes de pulvérisateurs équivaut à 1 palette de recharges.

> Réduction de nos émissions de Co2.

En dilution, AL CAPS vous permet d'obtenir les versions Prêt à l'Emploi Alim+ / Multi + / Sanit + .
En dilution, AL CAPS est :

- **Bactéricide** en condition de saleté en 15 minutes à 20°C selon les normes EN 1276 et EN 13697 (*Pseudomonas aeruginosa* ; *Escherichia coli* ; *Staphylococcus aureus* ; *Enterococcus hirae*.)

- **Levuricide** en condition de saleté en 15 minutes à 20°C selon les normes EN 1650 et EN 13697 (*Candida albicans*).

- **Virucide** selon la norme EN 14476 en condition de saleté en :
. 5 minutes à 20°C (Coronavirus BCoV; Influenza aviaire H1N1 et MVA : Modified Vaccinavirus Ankara).
. 60 minutes à 20°C (Adénovirus, Murine norovirus et Poliovirus). Efficacité totale.

N° Tél. **05.49.83.30.30**

www.alliance-elevage.com
ap@alliancepastorale.fr

Code APE : 9411 Z
RCS Poitiers : 781 541 685

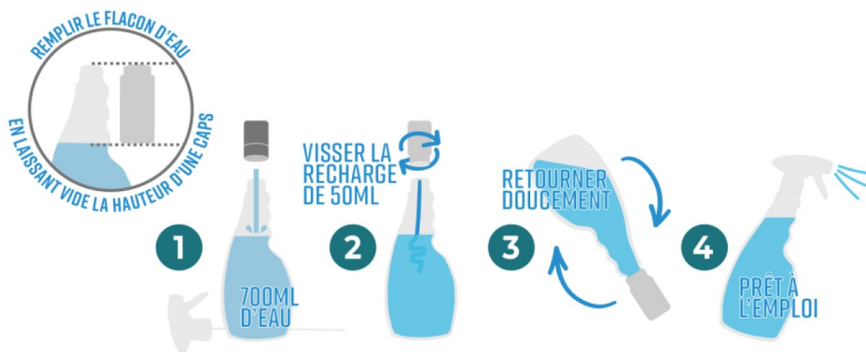
1 route de Chauvigny
86500 Montmorillon

48 Avenue de l'Europe - CS 80095 - 86502 Montmorillon cedex

Caps nettoyant désinfectant
Juillet 2024
Page 1/3

depuis 1933...

2. MODE D'EMPLOI :



Ne pas utiliser pur.

1. Prendre votre flacon vide, verser 700 mL d'eau.
2. Visser la recharge de 50 mL sur le flacon.
3. Retourner doucement le flacon avec sa recharge pour la vider et mélanger le produit.
Dévisser et retirer la recharge vide.
4. Refermer le flacon avec le pulvérisateur.

Votre produit est prêt à l'emploi !

Pour l'utilisation du produit PAE : se référer à la fiche technique ou étiquette du pulvérisateur.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide fluide jaune clair à orange
pH :	2.50 +/- 0.50
Densité à 20°C :	1.10 g/cm ³ +/- 0.02
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)) :	- 5% ou plus, mais moins de 15% : agents de surface anioniques. - Désinfectants - Parfums - Fragrances allergisantes : d-limonene
Substance active biocide :	Acide lactique à 348.00 g/kg (CAS n°79-33-4), Ethanol à 87.95 g/kg (CAS n°64-17-5)
Usage biocide :	TP 2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. TP 4 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. SL - Concentré



4. CONDITIONNEMENTS :

- Carton de 12x50 mL - (Palette de 462 cartons) – Réf.002225302



5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Attention à bien nettoyer et sécher votre pulvérisateur entre chaque recharge.

Une fois votre produit dilué en Prêt A l'Emploi, vous pouvez conserver ce P.A.E. environ 12 mois.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°2253) : + 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 réutiliser l'emballage vide.

En dilution : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage obligatoire. (Arrêté du 08/09/99 et ses amendements).

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.

N° de révision 09-02-2024-V1

