

HYGENAX NF

Biocide utilisé pour l'usage TP2, TP3, TP4

Gamme Nettoyants

LIQUIDE CONCENTRE : NETTOYANT BACTERICIDE - FONGICIDE - VIRUCIDE

- Excellent pouvoir dégraissant sur les graisses animales, végétales et salissures diverses.
- Nettoie et désinfecte en une seule opération.
- Très économique : homologué à 0,5% bactéricide et 2% fongicide.
- Utilisable en agriculture biologique*
- Compatible avec le contact alimentaire.
- Multi-surfaces et polyvalent.
- Enregistrement Ministère de l'Environnement.

Répond à la Norme HACCP



MODE D'UTILISATION :

- Par pulvérisation ou manuellement : diluer dans l'eau : 2 à 5%.
- Machine à pression, canon à mousse ou centrale d'hygiène : régler le débit de manière à obtenir 0,5 à 5% en bout de lance, laisser agir 5 à 10 minutes, puis rincer à l'eau froide ou chaude sous pression.
- Doses homologuées : 0,5% bactéricide (POA, POV, matériel de laiterie) ; 2% fongicide (POA, POV, matériel de laiterie).
- Efficacité testée : 4% virucide H1N1 grippe A, grippe aviaire, bactériophages...).

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées).
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Les composants de CLEANOGERM NF sont dans la liste de l'Arrêté Ministériel du 19/12/13, relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- Usage réservé aux professionnels.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide, jaune brun, moussant.
- Contient du Chlorure de didecyl diméthyl ammonium : 37,3 g/Kg.
- Odeur légèrement parfumée. Ininflammable.
- Densité à 20° C : 1,07 ± 0,02.
- Température d'utilisation conseillée : 50°C.
- pH d'une solution à 1% : 11,5 ± 0,5.
- Solution aqueuse d'agent alcalin nettoyant, de tensioactifs non ioniques, de mouillants, de séquestrant de calcaire, d'ammonium quaternaire et de parfum.
- Désodorisant.
- N'attaque pratiquement aucun support (acier, plastique...) aux doses d'emploi usuelles.
- Homologation n°2050024 du ministère de l'agriculture.

NORMES DE DESINFECTION :

- Testé suivant les normes biocides :
- Bactéricide EN 1276 et EN13697, 5 min condition de propreté .
- Fongicide EN 1650 et EN13697, 15 min condition de propreté .
- Virucide EN 14476, 30 min condition de propreté ..
- Bacteriophage EN 13610, 15 min.

- Fabriqué en France



Disponible en : Bidon de 2L , 5L , 20L - Fut 200L

Conditionnement en carton :

- soit 8 unités de 2L
- soit 4 unités de 5L

Références produits :

- Réf : 600EKLHYGENXNF/2L
- Réf : 600EKLHYGENXNF/5L
- Réf : 600EKLHYGENXNF/20L
- Réf : 600EKLHYGENXNF/200L