

NETFLORE®

NETTOYOR 3D

Détergent Désinfectant Surodorant pour sols et surfaces

- Très forte rémanence : 6 à 8 heures
- Sans rinçage*
- Parfum de haute qualité sans CMR
- Sans pictogramme de danger pour l'environnement



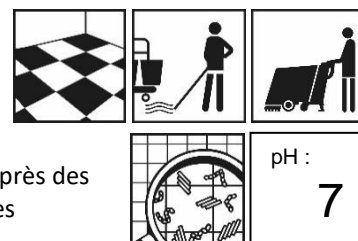
APPLICATION

Nettoie, désinfecte et parfume durablement les sols sans nécessité de rinçage. Utilisable sur toutes surfaces lavables : thermoplastiques, carrelages, marbres, céramiques...

Rémanence de 6 à 8 heures selon les surfaces.

Les produits de la gamme Netflore créent une signature olfactive dans vos locaux et les valorise auprès des usagers. Ce sont des produits techniques développés pour des usages spécifiques, ils respectent des

normes strictes, garantissant ainsi efficacité et sécurité de l'utilisateur.



MODE D'EMPLOI

- Dilution :
 - Bidon de 5 litres (avec bouchon doseur) : dilution à 3% soit 30 ml par litre d'eau
 - Dose 20 ml : dilution à 1% soit 1 dose dans un seau de 2 litres d'eau.
 - Pour un simple lavage : dilution à 0,5%.
- Nettoyer le matériel d'application à l'eau.



CARACTERISTIQUES

Rendement : 1 bidon de 5L = environ 166 litres de produit prêt à l'emploi.

Aspect : liquide limpide

Couleur : variable selon les parfums

Densité : 1,0 ± 0,010

pH pur : 7 ± 1

Composition : entre autres, agents de surfaces non ioniques et cationiques, désinfectant, solvant, parfum.

Conforme aux arrêtés ministériels du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013 relatifs aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires pour les parfums agréés contact alimentaire.

ACTIVITE DESINFECTANTE

Bidon 5L et flacon 1L : 20 g/kg d'Alkyl (C12-16) diméthylbenzyl ammonium chlorure.

- Bactéricide selon la norme de EN 1276 à 3% v/v en conditions de propreté et de saleté en 5 min à 20°C.
- Actif sur Adénovirus selon la norme EN 14476 à 3% en 15 minutes à 20°C, en conditions de saleté

Dose 20ml : contient 2% de chlorure didecylidiméthylammonium et 10% d'éthanol.

- Bactéricide selon la norme de EN 1276 à 1% v/v en conditions de propreté et de saleté en 5 min à 20°C.
- Actif sur Adénovirus selon la norme EN 14476 à 1% en 15 minutes à 20°C, en conditions de saleté

Utilisation : TP2 et TP4 pour les parfums agréés contact alimentaire. Concentré soluble (CS).

Parfums

- Ambiance
- Citron
- Lavande
- Pamplemousse
- Pin
- Fleurs blanches
- Maryland
- Oriental
- Tendance
- Caramel
- Figue
- Jasmin-Pêche



Parfums agréés contact alimentaire

NETFLORE®

NETTOYOR 3D

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS/REGLEMENTATION

Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Craint le gel.

Réservé à usage professionnel.

CONDITIONNEMENTS ET REFERENCES

PARFUMS	Bidon 5L	Dose 20ml
Ambiance	310101/5	310101/250D
Citron	310105/5	310105/250D
Lavande	310110/5	310110/250D
Pamplemousse	310111/5	310111/250D
Pin	310114/5	310114/250D
Fleurs Blanches	310117/5	310117/250D
Maryland	310127/5	310127/250D
Oriental	310128/5	310128/250D
Tendance	310139/5	310139/250D
Caramel	310143/5	310143/250D
Figue	310142/5	310142/250D
Jasmin Pêche	310197/5	310197/250D

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon 5L

Dose 20ml

Nbre U.C./carton :

2

250

Nbre cartons/couche :

16

8

Nbre couches/palette :

4

9

Nbre de cartons/palette :

64

72

Nbre U.C./palette :

128

18 000

*Sauf en cas d'utilisation sur des surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les denrées alimentaires.



MAJ octobre 2020

FDS disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com