





NETFLORE®

DUOSOL 3D

Détergent Désinfectant Désodorisant pour sols et surfaces

Conforme à la norme EN 1276

-  Forte rémanence : 4 à 6 heures
-  Sans rinçage*
-  Parfum de haute qualité sans CMR
-  Sans pictogramme de danger pour l'environnement



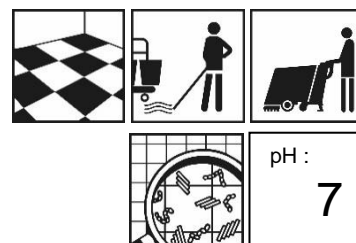
APPLICATION

Nettoie, désinfecte et parfume durablement les sols. Ne nécessite pas de rinçage.

Utilisable sur toutes surfaces lavables : thermoplastiques, carrelages, marbres, céramiques,...

Rémanence de 4 à 6 heures selon les surfaces.

Les produits de la gamme Netflore permettent de créer une signature olfactive pour vos locaux et de les valoriser auprès des usagers. Ce sont aussi des produits techniques développés pour des usages spécifiques et respectant des normes strictes, garantissant ainsi efficacité et sécurité de l'utilisateur.



MODE D'EMPLOI

- Dilution :
 - Bidon de 5 litres et flacon de 1 litre : dilution à 3% soit 30 ml par litre d'eau.
 - Dose de 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 de Duosol 3D = 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 fraise, pamplemousse.

ACTIVITE DESINFECTANTE

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

Dose 20ml : contient 2% de chlorure didecyl dimethyl ammonium et 10% d'éthanol.

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

Conforme à la norme de EN 1276 :

- Pour le 5 litres et le 1 litre : à 3 % v/v en conditions de propreté et de saleté en 5 min à 20°C.
- Pour les doses : à 1% v/v en conditions de propreté et de saleté en 5 min à 20°C.

Parfums

- Fraise 
- Fraicheur Nette
- Pamplemousse 
- Fleurs Blanches
- Bornéo
- Tutti Frutti
- Figue
- Caramel
- Ambiance 



Parfums agréés contact alimentaire

NETFLORE®

DUOSOL 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	Flacon 1L	Dose 20 ml
Fraise	310407/5	x	310407/250D
Fraicheur Nette	310408/5	x	310408/250D
Pamplemousse	310411/5	310411/1	310411/250D
Fleurs Blanches	310417/5	310417/1	310417/250D
Bornéo	310437/5	X	310437/250D
Tutti Frutti	310438/5	X	310438/250D
Figue	310442/5	X	310442/250D
Caramel	310443/5	X	310443/250D
Ambiance	310401/5	x	X

Unité de conditionnement (U.C) :	Bidon 5L	Flacon 1L	Dose 20ml
Nbre U.C./carton :	2	12	250
Nbre cartons/couche :	16	10	8
Nbre couches/palette :	4	6	9
Nbre de cartons/palette :	64	40	72
Nbre U.C./palette :	128	480	18 000



MAJ Août 2018

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