

# NETTOYANT FLASH

TRAITEMENT SURPUISSANT - BASE CHLOREE

Code 751LG - 05/06/2023



**NETTOYANT FLASH** est un nettoyant façade surpuissant concentré pour le nettoyage des surfaces enduites, peintes ou brutes.

## MODE D'EMPLOI :

S'utilise en pulvérisation pur ou dilué dans de l'eau jusqu'à 1L pour 2L d'eau selon l'état du support.

Appliquer le produit sur support sec afin de ne pas enlever de son efficacité.

Pulvériser de bas en haut sur support sec de préférence et laisser agir de 30 à 60 minutes.

Nettoyer le matériel d'application à l'eau claire.

Dilution	De pur à diluer jusqu'à 1L + 2L d'eau
Consommation	3 à 6 m <sup>2</sup> / L de solution diluée
Matériel d'application	Brosse, Balai-brosse, Pulvérisateur, Airless, Motopompe

## AVANTAGES

- Application simple et très rapide permettant d'obtenir un nettoyage très rapide des supports.
- Contient un indicateur blanchâtre permettant de visualiser le début et la fin de la réaction.
- Formulation alcaline qui n'attaque pas les supports calcaires.
- Elimine les lichens, moisissures, algues rouges et toutes salissures d'origine organique.
- Elimine le film statique.
- Désincruste en profondeur.

## DOMAINE D'APPLICATIONS

- Nettoyage et entretien des façades.
- Utilisation sur tous les matériaux comme : béton, mortier, enduit, carrelage, pierre, pavés, murs peints, ...
- Nettoyage des terrasses (bois, matériaux composite, pierre reconstitué), allées, salon de jardin, mobiliers urbains, monuments funéraires etc.

## PRÉCAUTIONS :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

Lors de la manipulation et l'application du produit utiliser une protection (cire, gants, lunettes). Ne pas stocker le produit en plein soleil, protéger la végétation et les peintures risque de décapage ou les métaux oxydation (acier, en zinc et galva).

Toujours faire un essai au préalable pour un bon résultat (dilution) et ne pas courir de risque de modifications d'aspect (teinte) des supports.

Le temps d'action est fonction de la température ambiante, du degré d'ancienneté de la salissure et de l'état de surface des supports.

En cas de contact prolonger risque d'attaquer et de dépolir le verre, la faïence, le marbre.

Ne pas mélanger avec d'autres produits d'entretien ou nettoyage (gaz dangereux).

Produit biocide : TP12 Substance active biocide : Hypochlorite de sodium, solution ...% de chlore actif, , CAS : 7681-52-9, 124.10 g/Kg.

Une marque de **EURO DORTHZ PRODUCTION**

42-44 Rue Georges Besse—63100 CLERMONT-FERRAND

SAS au capital de 36000 €

Siret 444 947 808 00028 RCS Clermont-Ferrand

Tél. 04 73 14 40 40 —Fax 04 73 14 40 44

[www.dorthz-production.com](http://www.dorthz-production.com)

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel



ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification

