

NETT FLASH

NETTOYANT FACADES, TERRASSES ET PAVÉS

1. PRESENTATION

NETT FLASH est un produit spécialement conçu pour décaper, désincruster et nettoyer en profondeur les salissures, les pollutions atmosphériques, les verdissures présentes sur les façades et les sols.

2. 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.
- Utilisation en préventif ou curatif, pour redonner un aspect neuf aux surfaces traitées ou retarder leur encrassement.
- Elimine le film statique.
- Désincruste en profondeur.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- 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 funéraire etc.
- Entretien des toitures tuile et fibrociment.
- Elimination de la pollution atmosphérique ou végétale, des tâches rouges ou noires laissées par les verdissures, champignons ou lichens.

AVANT NETTOYAGE
NETT FLASH



APRÈS NETTOYAGE
NETT FLASH



COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



NETT FLASH

NETTOYANT FACADES, TERRASSES ET PAVÉS

la marque
du bâtiment

4. MODE D'EMPLOI

Mise en œuvre :

Pulvériser et laisser agir jusqu'à disparition de l'indicateur de réaction ou 30 minutes maximum.
Rincer au jet d'eau ou nettoyeur haute pression.
Renouveler l'opération si nécessaire.

Application :

Matériel d'application : **Pulvérisateur avec une buse bleue (jet plat)**
Rendement : **De 3 à 6 m² / L de solution prête à l'emploi**
Température d'application : **De +5°C à 30°C**
Nettoyage du matériel : **Eau (ne pas laisser sécher)**

Dans le cas :

- D'une protection antisalissures (peinture, hydrofuge, etc.),
- D'une protection anti fongicide **MOUSSTOP 4 PLUS** ou **15 PLUS**.

Neutraliser le support en rinçant abondamment à l'eau au jet ou au nettoyeur à haute pression de haut en bas. Plus le support sera poreux plus le rinçage devra être important.

En cas d'efflorescences après séchage, neutraliser avec **DECAP CIM SF** et rincer à l'eau.

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot : Liquide jaunâtre
Masse volumique : 1.14 ±0.05 g.cm⁻³
Odeur : légère
pH : 13.5 ±0.20
Stockage : 6 mois en emballage d'origine fermé (Après ce délai perd progressivement son efficacité de nettoyage choc)

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Lors de la manipulation et l'application du produit utiliser une protection (ciré, gants, lunettes).
- Ne pas stocker le produit en plein soleil.
- Protéger la végétation.
- 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.
- Protéger les peintures risque de décapage ou les métaux oxydation (acier, en zinc et galva).
- 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 : TP02 Substance active biocide : Sodium hypochlorite, CAS : 7681-52-9, 12.41%.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification

