



DECAP CIM SF

DECAPANT CIMENT SURPUISSANT

la marque
du bâtiment

1. PRESENTATION

DECAP CIM SF est un **décapant concentré liquide**, destiné au décapage acide des excédents des bétons et mortiers et à l'élimination des dépôts de calcaire et de tartre.

DECAP CIM SF permet également d'éliminer les dépôts de plâtres, phosphates, sulfures et traces de rouille.

2. AVANTAGES

- Très économique.
- Action rapide et efficace.
- Contient un inhibiteur de corrosion qui limite l'oxydation du métal durant le décapage.
- N'attaque pas le verre, les plastiques, la céramique, les caoutchoucs.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- **Nettoyage du matériel :**
 - ✓ Banches et coffrages métalliques.
 - ✓ Bétonnières, cuves.
 - ✓ Truelles, taloches, etc.
- **Elimination de la laitance du ciment, du tartre ou de la rouille :**
 - ✓ Avant application de peintures, enduits.
 - ✓ Sur surface verticale tels que les façades.
 - ✓ Sur les boiseries, génoises, tuiles.
- **Détartrage ou nettoyage des coques ou ligne d'eau des bateaux et des piscines.**
- **Nettoyage des portes en chêne.**

4. MODE D'EMPLOI

S'utilise : Dilué de 1 à 9 fois suivant travaux.

: Pur, suivi d'un rinçage 1L de **DECAP CIM SF** pour 20 L d'eau.

S'applique manuellement à la **brosse** ou à l'aide d'un **pulvérisateur** adapté.

Laisser agir quelques minutes (5 à 8 minutes selon l'épaisseur à éliminer).

Rincer abondamment à l'eau claire.

Renouveler éventuellement l'opération en fonction de l'état du support et du résultat escompté.

Ne jamais laisser sécher le produit sur la surface.

Après élimination des traces de corrosion sur les matériaux métalliques.

Faire un traitement de protection à l'aide **DECO'O** pur

Ou **PAINT M COVER** suivi de la finition **PAINT M FER**.

Conseil : sur surface souillée, dégraisser avec un produit type **NETT NM** ou **NETT PROCLEAN**. Laisser agir puis rincer à l'eau.

Sur les supports sensibles, telles que les pierres calcaires, neutraliser à l'aide d'un produit alcalin de type **NETT PIERRE**.

Attention : le produit peut déteindre les oxydes de fer présent dans les éléments de décoration tel que les enduits. Des spectres jaunâtres peuvent apparaître sur certains matériaux (carrelages, pierres minérales...), c'est pour cela qu'il est préférable de faire un essai avant l'application de ce produit.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059





la marque
du bâtiment

Application :



512 – Ed 01/04/2014
Page 2 sur 2

DECAP CIM SF

DECAPANT CIMENT SURPUISSANT

Matériels d'application	:	Brosse, pulvérisateur, trempé
Dilution	:	1L + 1L d'eau pour les nettoyages difficiles 1L + 2 à 5L d'eau pour les nettoyages courants 1L + 6 à 9L d'eau pour de l'entretien régulier
Consommation	:	4 à 10m ² / L de solution diluée <i>Pour évaluer la consommation, faire un essai de convenance</i>
Nettoyage du matériel	:	Eau (ne pas laisser sécher)

5. CARACTERISTIQUES

Composition	:	mélange d'acides, agents mouillants, additifs divers
Aspect en pot	:	Liquide jaune
pH	:	0.5 +/-1
Masse volumique	:	1.12 ±0.05 g.cm ⁻³
Conservation	:	2 ans en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer dans un endroit propre et sec à l'abri du gel, entre +5°C et +40°C.
- Corrosif : Protéger les surfaces ne devant pas être traitées, ainsi que les plantes.
- Ne pas laisser en contact prolongé sur les surfaces non poreuses peintes, les plastiques, le verre, le marbre poli, les surfaces émaillés et vitrifiés (risque de matage).
- Attention en intérieur risque d'oxydation des métaux.
- Ne pas mélanger avec de l'eau de Javel ou des produits alcalins.

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

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 :

