

# DECACOLOR

## PROPRIETES

DECACOLOR est un décapant formulé à base de **plusieurs acides** (phosphorique, citrique et chlohydrique) et des tensio-actifs.

La **formulation révolutionnaire** de DECACOLOR (brevet mondial) entraîne un **changement de couleur** du produit en fonction de la **dilution**, ce qui permet un **contrôle visuel** de la **concentration adaptée au nettoyage**.

DECACOLOR permet le **décapage immédiat** des **laitances, efflorescences et résidus de ciment** sur tous supports, et le décapage du zinc avant soudure sans **dégager de fumée**.

DECACOLOR est le produit idéal pour **détartre** et **éliminer les dépôt calcaires**.

La **polyvalence** de DECACOLOR permet également le nettoyage de toutes les **surfaces encrassées** (facades, terrasses, plages de piscine...) quelque soient les matériaux (**pierre, carrelage, enduit, béton**, etc...);

Le **fort pouvoir émulsionnant** de DECACOLOR permet le nettoyage des **graisses et huiles**.

DECACOLOR contient un **puissant inhibiteur de corrosion** (idéal pour le décapage des bétons armés, sans attaquer le ferrailage).

## MISE EN OEUVRE

DECACOLOR s'utilise **pur ou dilué** en fonction du nettoyage à effectuer. **La couleur du produit indique le degré de concentration.**

**ROUGE** : Pur : A utiliser exclusivement pour les **décapages très difficiles**.

**ORANGE** : Concentration forte : destinée aux **nettoyages importants** et au **dérochage**.

**JAUNE** : Elimination des **dépôts de ciment** dans les bétonnières, le matériel, les ridelles de camion etc...  
**Nettoyage des carrelages** après pose.

**VERT** : Rénovation des **sols encrassés** (ateliers, garages, stations service) et **décapage des sols** avant peinture.

**BLEU** : Pour une **action nettoyante sans agressivité** pour les supports. Suffisant pour éliminer un **voile de ciment ou de calcaire** sur le carrelage par exemple.

### Important :

Le système est **réversible** : En cas de trop forte dilution, il suffit de rajouter du produit pur pour revenir à la **couleur souhaitée**.

### Rincage :

Le produit se **neutralise à l'eau**. La neutralisation est totale lorsque **la couleur bleue a disparu**.

## SECURITE D'EMPLOI

S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S36/37/39 : Porter un **vêtement de protection approprié**, des gants et un **appareil de protection des yeux/du visage**.

R20/21/22 : Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.

R41 : Risque de lésions oculaires graves

Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet [www.perimetre-sa.com](http://www.perimetre-sa.com), rubrique « Produits ».

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. 02/11/2011