

DEC 41 IVD

DECAPANT DETARTRANT DESINCRUSTANT AVEC INDICATEUR VISUEL DE DOSAGE

AVANTAGES

DEC 41 IVD est un nettoyant permettant la dissolution **immédiate** des laitances et des efflorescences.

Particulièrement **économique**, DEC 41 IVD permet une dilution précise grâce à son Indicateur Visuel de Dosage (*système IVD*), évitant ainsi les soucis de surdosage.

DEC 41 IVD permet aussi bien un détartrage puissant ou dérochage qu'un détartrage quotidien.

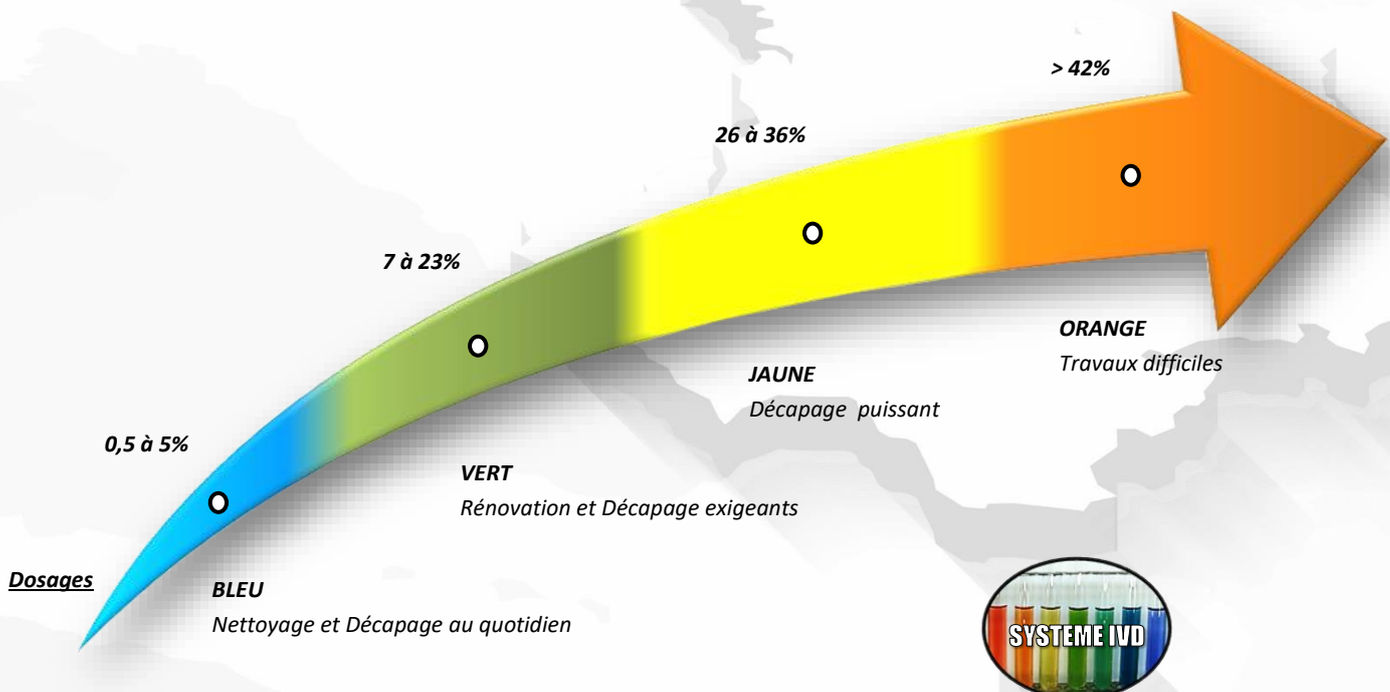
UTILISATIONS

DEC 41 IVD est efficace pour les traces de rouille et oxydations diverses.

Elimine les dépôts de calcaire, les coquillages sur les coques de bateaux.

MODE D'EMPLOI

DEC 41 IVD s'emploie dilué de **0,5 à 50 %** d'eau suivant l'action désirée. Diluer dans un seau jusqu'à la coloration souhaitée. Après application par épandage ou pulvérisation, laisser agir, brosser, puis rincer à l'eau sous pression.



DEC 41 IVD

(suite)

- ✓  (*dilution de 0.5 à 5%*) : pour une action nettoyante et décapante économique et quotidienne des surfaces (*élimination de la grisaille des sols carrelés, de la laitance et dépôts de ciment ou de calcaire peu épais*).
- ✓  (*dilution de 7 à 23%*) : pour la rénovation des sols particulièrement encrassés des ateliers, garages, stations-services. Décapage des sols avant peinture. Remise en état des bassins, des intérieurs de piscines, des zones fortement entartrées. Elimination des oxydes métalliques et de tout calcaire en général.
- ✓  (*dilution de 26 à 36%*) : élimination des dépôts de ciment ou béton d'épaisseur importante dans les bétonnières, matériels de TP. Elimination des coquillages sur les coques de bateau et réception chantier des sols carrelés.
- ✓  (*dilution > à 42%*) : la concentration est excessive, à réserver pour des travaux difficiles (*dérochage*).

En cas de surdosage, rajouter de l'eau jusqu'à l'obtention de la bonne couleur. Le produit est neutralisé lorsque le BLEU a disparu.

CARACTERISTIQUES

Aspect:	Liquide
Couleur (<i>produit pur</i>) :	Rouge - Orangé
Odeur :	Acre - Piquante
Densité :	1.20 +/- 0.01
pH (<i>produit pur</i>) :	0 à 1
Matières actives :	89%
Mention d'avertissement :	DANGER 
Classements CLP :	SGH07  SGH05 



Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :
DEC 41 NF ♦ DECACIDE ♦ 3 DA ♦ PULVERISATEURS CCF