

Fiche Technique

SI NET est un nettoyant dégraissant concentré universel pour toutes surfaces lavables.

SI NET émulsionne et élimine les graisses, les huiles et tous les dépôts tenaces sur les surfaces non protégées.



Conditionnement disponible : 4 Bidons de 5 L

CARACTERISTIQUES CHIMIQUES :

Aspect : liquide jaune ou incolore

Odeur : caractéristique des bases

pH à l'état pur : 12.5 +/- 0.5

Densité à 20 °C : 1.05 g/cm³ +/- 0.005

Composition : tensio-actifs non ioniques, solvant, colorant.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Port de gants recommandé. En cas de projection oculaire ou cutanée, rincer abondamment à l'eau.

Ne pas mélanger à d'autres produits.

Conserver hors de la portée des enfants.

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

MODE D'EMPLOI :

Diluer **SI NET** selon l'utilisation :

3 % pour les sols (sauf sols protégés)	10 % pour le lessivage des murs	20 % pour le décollage du papier peint
10 % pour le nettoyage des surfaces alimentaires	15 à 20 % pour le dégraissage des hottes de cuisine	3 % pour le trempage des ustensiles de cuisine
10 % pour les chambres froides, intérieur de camions, chariots...	10 % pour le nettoyage des sols d'atelier	15 à 20 % pour l'élimination des salissures tenaces



Recouvrir la surface à traiter de **SI NET** dilué. Laisser agir quelques secondes et frotter si nécessaire. Rincer à l'eau potable.



Conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE : Cf. SECTION 2 de la FDS

Selon (CE) 1272/2008

- Pas d'étiquetage
- Etiquetage : **H319 - H315**
- Etiquetage additionnel :

TRANSPORT ADR : Cf. SECTION 14 de la FDS

Selon (CE) 1272/2008

- Non soumis
- Soumis

Produit destiné à un usage professionnel

Formule déposée au Centre Anti Poison F. WIDAL Tél. 01.40.05.48.48



SI CHIM

ZA Les Flandres - 98 avenue de Choisy - 94190 VILLENEUVE SAINT GEORGES
Tél : 01.43.82.65.11 - si.chim@wanadoo.fr - www.sichim.fr