

FICHE TECHNIQUE

D-TACHE DÉTACHANT POUR TISSUS

D-TACHE est un détachant pour tissus très efficace en eau froide et, en eau chaude qui déloge aisément et rapidement tous les genres de taches sur les vêtements blancs ou de couleur sans les altérer.

Spécifications du produit

Code du produit	Taille d'emballage	Configuration des palettes
DTA-1	12x1L	55cs / 660 unités
DTA-4	4x4L	36cs / 144 unités

Dimensions de la boîte d'expédition (PO) :

1L	H 10,75	L 13,75	P 10,75
4L	H 13	L 12,5	P 12,75

Spécifications chimiques

État physique.....	Liquide
Couleur.....	Rose
Odeur.....	Lavande
pH.....	12 à 13
Densité.....	1,01
Viscosité.....	< 100 cps
Stabilité.....	Stable
Stockage.....	Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles, de la nourriture et de la boisson.

Mode d'emploi détaillé

Mode d'emploi : Diluer une partie de D-TACHE dans 2 à 4 parties d'eau. Vaporiser la solution sur le vêtement. Frotter vigoureusement quelques secondes afin que le vêtement imbibe bien la solution et ajouter le tout à la lessive. Pour de meilleurs résultats laisser tremper les vêtements tachés une heure avant de les mettre à la lessive.



DILUTION
PRODUCT / WATER

LEVEL
OF DIFFICULTY



1/4

-

1/2

Renseignements importants concernant la sécurité

PROVOQUE DES BRÛLURES DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS. Ne pas mélanger avec Acide. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les émanations. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Manipuler avec soin. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage: Lunettes de protection étanches contre les éclaboussures de produits chimiques ou masque de protection du visage. Utiliser des gants imperméables et résistants aux produits chimiques. Porter un appareil respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat.

Premiers soins : Contient: Éther de poly(oxyéthylène) nonylphénol; Alcool éthylique; hydroxyde sodium - En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes.

Fabriqué par / Manufactured by:

GreenLABS
CHEMICAL SOLUTIONS

851 Progress Court, Oakville, Ontario L6L 6K1
TF/SF : 1-800-921-5527
www.superiorsols.com • info@superiorsols.com

830, Saint-Pierre Sud, Joliette, Québec J6E 8R7
Tél: (450) 759-7711 • TF/SF : 1-800-363-2776
www.sanyinc.com • info@sanyinc.com

**TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.
POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONSULTER
LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**