

# FICHE TECHNIQUE

## EXTRA DÉCAPANT À FAIBLE ODEUR

EXTRA est un décapant concentré à grand rendement dont la solution ne dégage presque pas d'odeur.

### Spécifications du produit

| Code du produit | Taille d'emballage | Configuration des palettes |
|-----------------|--------------------|----------------------------|
| EXTRA-4         | 4x4L               | 36cs / 144 unités          |
| EXTRA-20        | 1x20L              | 24cs / 24 unités           |

### Dimensions de la boîte d'expédition (PO) :

|     |          |        |         |
|-----|----------|--------|---------|
| 4L  | H 13     | L 12,5 | P 12,75 |
| 20L | H 15,625 | L 12   | P 12    |

### Spécifications chimiques

|                    |  |
|--------------------|--|
| État physique..... | Liquide  |
| Couleur.....       | Rouge foncé  |
| Odeur.....         | Caractéristique  |
| pH.....            | 11 à 12,5  |
| Densité.....       | 1,05 à 1,08  |
| 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 :

1. Diluer le produit.
2. Appliquer généreusement la solution de décapage avec une vadrouille ou une auto-laveuse. Ne pas laisser sécher.
3. Laisser la solution de décapage de 5 à 10 minutes puis, utiliser un tampon approprié en agitant bien.
4. Ramasser cette solution avec l'aspirateur ou avec l'auto-laveuse.
5. Ensuite, bien rincer avec le produit neutralisant et rincer de nouveau à l'eau jusqu'à l'élimination de résidu de décapage.



DILUTION  
PRODUIT / EAU

NIVEAU  
DE DIFFICULTÉ



1/16

1/12

1/8

### 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: Phénoxyéthanol; Amino-2 éthanol - 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 vêtements, enlever ceux-ci. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.

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**