

## TORNADO

**Agent de nettoyage des sols alcalin très puissant.**

Agent de nettoyage liquide, fortement alcalin, légèrement moussant pour l'élimination des saletés tenaces, graisse, huile, anciennes couches de cire, couches polymères etc... de toutes les surfaces résistant aux alcalis.

**Efficace contre :** graisse, huile, pétrole, revêtement en cire ou en polymère.

**Domaine d'application :**

- Bureaux et installations publiques : sols nécessitant un nettoyage intensif et une élimination occasionnelle de la cire ou du revêtement polymère. Ne pas utiliser sur les parquets, le lino ou le liège.
- Usines : élimination de la graisse ou de la saleté huileuse provenant de surfaces métalliques ou de sols rigides. Tornado peut être utilisé pour éliminer les huiles ou les graisses de certains plastiques. Ne pas utiliser sur les métaux non ferreux tels que l'aluminium, le zinc, l'étain, etc...

**Avantage du produit :**

- Economique : formulé pour fonctionner efficacement en petites concentrations.
- Réduction de la maintenance des équipements : Tornado est formulé avec des bloqueurs de corrosion
- Gain de temps : forte formulation pour des tâches spécifiques. Tornado n'est pas un nettoyant "universel".
- Haut degré de biodégradabilité
- Convient pour une utilisation dans les industries alimentaires. (Labor Dr. Boehm, Munich)

Nettoyage de base des sols commerciaux et industriels pour éliminer les revêtements, les films ou les salissures très sévères.

**Application :**

- Machines de nettoyage des sols : diluez 1:100 (1% ) à 1:20 (5%) pour le nettoyage de maintenance, appliquez normalement en l'éliminant pendant le nettoyage. Pour un nettoyage plus en profondeur, diluez 1:50 (2%) à 1:10 (10%) et utilisez une double lavage (dépose de la solution, temps de pose entre 10 à 15 minutes) puis lavez à nouveau
- Pulvérisation : diluez entre 1:50 (2%) et 1:10 (10%) et pulvérisez sur la surface. Un polisseur avec tampon approprié peut être utilisé pour nettoyer ou aider à enlever les revêtements de cire ou de polymère. Rincez complètement la surface avec de l'eau propre avant d'appliquer un nouveau revêtement.

• Equipement standard

• Equipement standard



Picture shown may not represent model quoted

Modèle	TORNADO SV1 220 KG	TORNADO SV1 10 L	TORNADO SV1 25 L
Référence	105301674	105301675	105301676
Caractéristiques Techniques			
Conditionnement	220 KG	10 L	25 L
Classe/Emballage	8/III	8/III	8/III
Ph	13-14 (1% solution)	13-14 (1% solution)	13-14 (1% solution)
Numéro UN	1760	1760	1760



## TORNADO

Modèle TORNADO SV1 4 X  
2.5 L

Référence 105301677

## Caractéristiques Techniques

Conditionnement 4 x 2.5 L

Classe/Emballage 8/III

Ph 13-14 (1% solution)

Numéro UN 1760

● Equipement standard, ○ Accessoires Supplémentaires, □ Equipement Optionnel

● Equipement standard, ○ Accessoires Supplémentaires, □ Equipement Optionnel

