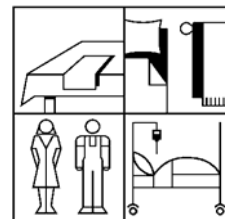


# Turbo break



## Agent alcalin concentré.

- Haut pouvoir de saponification.
- Grande stabilité à la température.
- Efficace sur tous les types de salissures, notamment celles à base de protéines.

### Description

Agent alcalin liquide de la gamme TURBO.

### Utilisation

TURBO BREAK s'utilise en association avec les autres produits liquides du concept TURBO.

Ne pas utiliser sur la laine et la soie.

Ne pas utiliser sur l'aluminium sans la présence d'un protecteur de métaux.

### Dosage

Selon le degré de salissures, TURBO BREAK s'utilise à raison de 3 à 10 ml/kg de textile et par bain.

### Garanties - sécurité

TURBO BREAK est conforme à la directive 1999/45 CE concernant l'étiquetage des préparations dangereuses.

La lecture et l'application des phrases de risque et de sécurité mentionnées sur l'emballage permettront la manipulation du produit dans les meilleures conditions d'hygiène et de sécurité.

Fiches de données de sécurité disponibles sur demande pour les professionnels. Accessibles sur le site [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

Les formulations sont déposées au Centre Anti-Poisons :

– Nancy : 03.83.32.36.36

### Constituants chimiques principaux

(en accord avec le règlement détergent 648/2004CE)

Polycarboxylates	Moins de 5 %
------------------	--------------

### Paramètres physico-chimiques

Masse volumique	1345 g/l environ
pH à 1 %	12,6 environ

### Conditionnement

Unité de vente	Code produit	Palettisation
Bidon plastique 24 kg	101710	24 unités
Fût plastique 270 kg	101711	4 unités
Conteneur plastique 1130 kg	101779	1 unité

### Conditions de stockage

Conserver TURBO BREAK à une température supérieure à 5°C.