

## Aperçu

# IBS Nettoyant spécial WAS 20.100, 200L

Réf. produit : 2050351



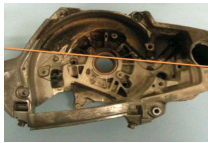
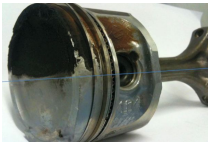
## Options

### Taille

20 L

200 L

1000 L





## Description

### Applications :

Adapté de manière optimale à tous les appareils à ultrasons et installations de nettoyage par inondation traditionnels. Peut également être utilisé en essuyage.

### Domaines d'application :

- pour le nettoyage puissant de pièces et de composants de la production, de la fabrication, de la technique des processus, de la remise en état de moteurs et d'ateliers de réparation de tous types.

- huile / filtres, pistons, culasses, filtres à particules diesel (DPF), pompes d'injection diesel, injecteurs, carburateurs, radiateurs
- turbocompresseurs, roulements de roue
- Nettoyage d'outils et de moules (trous borgnes), moules d'injection
- articles de coupe, tubes et articles en fil d'acier inoxydable de précision, vis, produits en vrac
- composants électriques, outils de précision, composants de machines

### encrassement :

- forte en cas de salissures tenaces
- Produits cuits : forte carbonisation / dépôts de carbone Charbon d'huile, suie, graphite, pigments
- incrustations, résines et cires, résidus de rodage, de polissage et d'abrasifs
- Bitume ("poix de terre")
- Copeaux/débris métalliques
- Graisses, huiles, liquides de refroidissement et lubrifiants, huiles anticorrosion



## informations sur les produits

<b>Comportement de la mousse:</b>	moussant
<b>Concentration d'application:</b>	3 - 5 %
<b>Couleur:</b>	violet
<b>Densité:</b>	1,05-1,07 g/cm <sup>3</sup>
<b>Marquage:</b>	GHS07
<b>Odeur:</b>	caractéristique
<b>Taille:</b>	200 L
<b>Température d'utilisation:</b>	25 - 60° C
<b>Valeur du PH:</b>	< 9,5