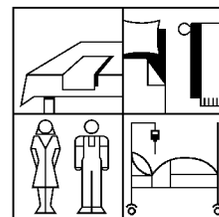


# Ozonit PERformance



## Agent de neutralisation, de désinfection et de blanchiment pour textiles.

- Neutralise les alcalins et garantit la qualité hygiénique des textiles.
- Répond à la directive biocide.
- Produit bactéricide (EN 1276) et fongicide (EN 1650).
- Ne détériore pas les couleurs.
- Amélioration de la qualité des eaux de rejets.

### Description

Agent liquide de neutralisation, de désinfection et de blanchiment pour textile.

### Utilisation

La formulation d'OZONIT PERformance permet :

- Une qualité hygiénique irréprochable de vos textiles, même avec de faibles consommations d'eau
- La neutralisation des résidus alcalins.
- Une usure minimale des textiles.
- Un gain de productivité par la suppression de la phase de javellisation.
- Une réduction importante des consommations d'eau sur tunnel de lavage.

### Dosage

OZONIT PERformance s'utilise principalement en zone de rinçage, mais également en lavage, à raison de 1 à 5 ml/kg de textile en fonction des conditions d'utilisation et du résultat souhaité.

### Garanties - sécurité

L'étiquetage d'OZONIT PERformance est conforme à la directive 1999/45 CE concernant les produits dangereux.

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)

Phosphonates	moins de 5 %.
Agents de blanchiment oxygénés	Supérieur à 30 %.

### Paramètres physico-chimiques

Densité à 20°C	1.14 g/l environ
pH à 1 %	1 environ

### Conditionnement

Unité de vente	Code produit	Palettisation
Bidon plastique 21 kg	101386	24 unités
Fût plastique 225 Kg	101373	4 unités
Container plastique 1075 kg	101374	1 unité

### Conditions de stockage

Entre -20°C et + 30°C, OZONIT PERformance conserve ses propriétés durant 1 an.

Il est recommandé de se munir de gants appropriés et de lunettes de protection pour manipuler les conditionnements.