

## JONPRO FRESH



### Liquide de rinçage assouplissant

JONPRO FRESH est un liquide de rinçage assouplissant spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle et en collectivité. Ce produit est applicable sur tout type de linge en dosage manuel.

JONPRO FRESH est un produit à base de tensioactifs cationiques sous la forme de sels d'ammoniums quaternaires. Dans le bain de lavage, les tensioactifs cationiques, chargés positivement, compensent les charges négatives du linge à sa surface. Ce phénomène permet l'effet assouplissant pour les fibres.

JONPRO FRESH est particulièrement efficace dans le cas de fibres synthétiques et pour une utilisation sur du grand plat ou sur du linge texturé comme les éponges.

### Avantages

- Bon effet assouplissant sur tout type de linge (éponges, draps, laine, textiles délicats etc.)
- Empêche l'accumulation d'électricité statique sur les fibres synthétiques.
- Délivre une odeur fraîche et plaisante après utilisation.
- Formulé avec des matières premières biodégradables.



## JONPRO FRESH

### Mode d'emploi

Le liquide de rinçage assouplissant est utilisé au dernier rinçage en machine.

Recommandations de dosage : 2 – 10 ml/ kg de linge sec

Ne pas utiliser sur du linge séché en calandre (avec feutres en polyester) ou sur des textiles en microfibre.

### Données techniques

Aspect	liquide bleu clair
pH [pur]	3.20
Densité à 20°C	1.001
Viscosité [mPa.s; 25 °C]	< 30

Les données techniques inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent donc être prises pour des spécifications.

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible par minitel au numéro vert : 08 36 05 00 99 ou par internet : <http://www.diese-fds.com> et [www.johnsondiversey.fr](http://www.johnsondiversey.fr).

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, à l'abri des variations de températures.

### Conditionnements disponibles

<i>Code article</i>	<i>Conditionnement</i>
7512010	2x5L

