

JONPRO SOFT APPLE



Liquide de rinçage assouplissant, parfum pomme

JONPRO SOFT APPLE 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 automatique.

JONPRO SOFT APPLE 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 SOFT APPLE 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 plaisante de pomme après utilisation



JONPRO SOFT APPLE

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

Ce produit ne doit pas être utilisé dans les deux cas suivants: sur du linge séché en calandre dont les feutres sont en polyester ou sur des textiles en microfibre.

Données techniques

Aspect	liquide vert
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 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.

Stockage dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri des températures extrêmes.

Conditionnements disponibles

<i>Code article</i>	<i>Conditionnement</i>
7511996	20L

