

# JONTEC

## Jontec Resitol



### Emulsion haute brillance pour sols, résistant à l'alcool et aux désinfectants

Emulsion haute brillance, anti-glissante pour tous types de sols. Sa formule à base de polymères et de cires est spécialement conçue pour résister aux alcools et aux désinfectants. Combiné avec un léger parfum d'eucalyptus, Jontec Resitol est idéal pour l'environnement médical où son application ne dérange ni le personnel, ni les patients. Le niveau de brillance reflète la propreté des lieux en respectant les exigences de l'environnement hospitalier.

#### PROPRIETES PRINCIPALES :

- Idéal pour une utilisation en environnement médical
- Parfum frais d'eucalyptus
- Reflète la propreté du sol sans donner l'impression d'être glissant

#### AVANTAGES :

- Bonne résistance à l'usure, même avec un trafic intense
- Adhère à tous types de sols durs lisses résistant à l'eau
- Facile à appliquer et à entretenir

#### DOSAGE :

Prêt à l'emploi  
Utiliser pur

### Application



# JONTEC

## Jontec Resitol

### Application :

Décaper soigneusement les anciennes couches de protection. Traiter les sols décapés, rincés et complètement secs. Pour les sols fortement poreux, il est préférable d'appliquer au préalable un bouche pores de la gamme Jontec (ex : Jontec Technique).

Jontec Resitol est prêt à l'emploi. Appliquer uniformément une fine couche de Jontec Resitol à l'aide d'un mop ou d'un applicateur d'émulsion. Bien laisser sécher (environ 30 minutes). Appliquer la seconde couche et les suivantes en prenant bien soin de les croiser. (3 couches sont recommandées).

Système d'entretien : Dépoussiérer quotidiennement le sol. Laver régulièrement le sol avec un détergent neutre de la gamme Jontec. Lorsque nécessaire, renforcer le niveau de brillance ou réparer le film d'émulsion à l'aide d'une monobrosse, haute ou très haute vitesse, munie d'un disque adapté et d'un produit de spray de la gamme Jontec.

### Important :

Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres substances.  
Ne pas stocker à une température inférieure à 6°C.  
Ne pas utiliser à l'extérieur ni dans des zones humides.

### Précautions de manipulation et de stockage :

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible par Minitel N° vert: 08 36 05 00 99 ou sur Internet : [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com). Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine à une température supérieure à 6°C.

### Données techniques

Aspect :	Liquide opaque, blanc
Densité relative [20°C] :	1.03
pH pur :	7.9 - 8.9
Consommation :	30-40 m <sup>2</sup> /L

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Approbations : test anti-glisser accordé par ASTM D-2047. Rapport complet sur l'alcool et la désinfection disponible sur demande.

### Conditionnements possibles

Jontec Resitol	2x5L	7512359
----------------	------	---------