

The logo for Diversey, featuring the brand name in white on a blue oval background with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

TASKI® vision star

Emulsion haute brillance résistante à l'alcool

Description

TASKI Vision Star est formulée à partir de polymères et de cire et présente une résistance supérieure à l'alcool et aux désinfectants en comparaison d'émulsions traditionnelles. Cette résistance combinée à un léger parfum d'eucalyptus rend cette émulsion idéale pour l'environnement médical où les solutions hydroalcooliques sont omniprésentes. Le film protecteur laissé par l'émulsion résiste aux forts trafics.

Propriétés principales

- Résistance supérieure à l'alcool et aux désinfectants en comparaison des protections traditionnelles
- Couche de protection haute brillance
- Parfum frais d'eucalyptus
- Bonne réaction au polissage

Bénéfices

- Idéale en environnement médical
- Bonne résistance à l'usure, même avec un trafic intense
- L'application ne dérange pas les patients ni le personnel
- Convient à toutes les méthodes traditionnelles d'entretien

Mode d'emploi

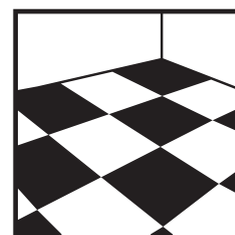
1. Décaper soigneusement les anciennes couches de protection.
2. Traiter les sols découpés, rincés et complètement secs. Pour les sols fortement poreux il est préférable d'appliquer au préalable un bouche pores de la gamme TASKI Jontec (ex. TASKI Jontec Technique).
3. Appliquer uniformément une fine couche de TASKI Vision Star à l'aide d'une mop ou d'un applicateur d'émulsion.
4. Bien laisser sécher avant d'appliquer les couches supplémentaires.
5. Appliquer deux couches pour les sols non poreux, trois pour les sols poreux.

Linoléum:

1. Une fois que la première couche a séché, lisser le sol avec une monobrosse équipée d'un disque vert.
2. Utiliser ensuite une mop humide.
3. Laisser sécher complètement avant d'appliquer les couches suivantes.

Dosage:

Prêt à l'emploi, pas de dilution requise



° A.I.S.E.

*Cette posologie est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.



TASKI[®] vision star

Données techniques

Aspect: Liquide blanc et laiteux

Valeur pH (pur): 8.2

Valeur pH (en utilisation): 8.2

Densité relative (20°C): 1.03 g/cm³

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement. Ne pas stocker ni utiliser à des températures inférieures à 5°C.

Compatibilité du produit

Important : Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas utiliser à l'extérieur.

Certifications

Aptitude antiglissante testée selon le référentiel de la méthode James (ASTM D-2047)

Conditionnements disponibles

TASKI Vision Star est disponible en 2x5L.