

LEINOS 200

Diluant

Application: Pour diluer tous les produits huileux et pour nettoyer les outils de travail. Convient également comme détachant.

Caractéristiques Techniques: Incolore, doux. Faible tension superficielle pour une bonne pénétration et un bon mouillage.

Ingrédients: Isoparaffines.

Tailles de Conditionnement: 0,25 l / 1 l / 2,5 l / 10 l

Traitement: En cas de besoin, toujours ajouter le Diluant par portions et mélanger soigneusement. Absorber immédiatement les taches de produits huileux avec un chiffon imbibé de diluant. Vous économiserez ainsi des solvants : - Nettoyez les pinceaux, etc. dans un seau de taille appropriée avec couvercle. - Laissez les pigments et les restes de peinture tomber au fond. - Versez le surplus de diluant clair dans un deuxième seau et laissez les restes de pigments et de peinture dans le premier seau. - Les résidus de pigments et de peinture peuvent être éliminés conformément à la réglementation en vigueur. - Le diluant versé peut être réutilisé à l'infini. Remplissez simplement de temps en temps avec un peu de nouveau diluant. - Fermez bien le seau après utilisation et placez-le dans un endroit sûr.

Consommation: Selon l'application.

Stockage et Durée de Conservation: Stable presque indéfiniment. Conserver dans un endroit frais, sec et fermé.

Remarques Particulières: GISCODE : M-VM01 / EAK : 07 07 04

Mentions de danger: Contient : Hydrocarbures, C10-C13, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, < 2% d'aromatiques. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

GHS-08 / Danger



Conseils de prudence: Tenir hors de portée des enfants. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

LEINOS 200

Diluant

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026