

::: Dust Keeper

Liant Poussières de Sol

DESCRIPTION

Le Dust Keeper est un liquide à base aqueuse, qui attire les poussières présentes dans la cabine de peinture et en empêche ainsi la dispersion.

Le Dust Keeper est tout simplement pulvérisé sur le sol de la cabine, ce qui retiendra la poussière et l'empêchera de s'envoler. La poussière maintenue au sol pourra être balayée en même temps que les résidus de pulvérisation. La poussière ne pourra pas s'envoler non plus pendant cette opération.

Avantages essentiels du Dust Keeper :

Lors de l'utilisation du Dust Keeper, il n'est pas nécessaire de mouiller le sol de la cabine avec de l'eau, ce qui provoquerait une humidification de l'air, rendrait les sols glissants et entraînerait une éventuelle corrosion de la cabine par une humidité constante. Grâce au Dust Keeper, la peinture vaporisée ne s'accumulera pas sur le sol et les grilles.

DOMAINES D'APPLICATION

Utiliser le Dust Keeper c'est contribuer à l'amélioration de la qualité du revêtement pendant les opérations de peinture de par la réduction des particules de poussière dans la cabine de peinture.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Forme liquide

Couleur : transparent

Odeur : non caractéristique
Valeur pH : 7.5-8.5
Comburant : non
Densité : 1 g/cm³ (20°C)
Conditionnement : Bidon de 5 ou 20L
Stockage : Stocker à l'abri du gel
Durée de stabilité : 2 ans

MISE EN OEUVRE

Application :

L'efficacité de Dust Keeper est optimale lorsque celui-ci est appliqué sur un sol propre.

Recouvrir le sol propre de la cabine d'une mince couche de Dust Keeper à l'aide de notre Pump Spray (pulvérisateur manuel). Si le sol est déjà maculé de résidus de pulvérisation de peinture, le Dust Keeper devra être renouvelé plus fréquemment et en une couche plus importante.

Entretien :

Balayer au minimum une fois par jour les résidus de poussière présents sur le sol, toujours vaporiser une nouvelle couche de Dust Keeper de temps à autre, au moins deux fois par jour avant les travaux de peinture importants.

Elimination/nettoyage :

Si nécessaire, vous pouvez également nettoyer les résidus à l'eau, ce qui supprimera également la couche de Dust Keeper. Le Dust Keeper pourra être à nouveau vaporisé lorsque le sol sera complètement sec.

Efficacité :

L'efficacité du Dust Keeper se prolonge sur 3-4 heures à compter de sa pulvérisation.



03/2021

UTILISATION - SECURITE

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif.

Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Copyright VOSSCHEMIE