



CALCIM VG

NETTOYANT LAITANCE BIODEGRADABLE

SANS NEUTRALISATION



7 bonnes raisons d'utiliser CALCIM VG

1. **CALCIM VG** est un nettoyant de nouvelle génération qui supprime **radicalement** les laitances fraîches de ciment ou de béton, les dépôts de tartre et les traces d'efflorescence.
2. Il est composé de molécules **naturelles** particulièrement fines qui, une fois synergisées, donnent naissance à un excellent décapant qui agit comme un déstructurant de surface.
3. **CALCIM VG** est beaucoup moins dangereux que les autres produits du marché à base d'acide tels que les acides citrique et phosphorique. **Non corrosif, non irritant.**
4. Répond aux différentes exigences des applicateurs en termes de **sécurité** lors de la mise en oeuvre, d'efficacité, d'impact sur l'environnement et de respect des surfaces traitées.
5. **Limite** fortement le risque de dangerosité lors de son utilisation. Ne nécessite pas de neutralisation après rinçage.
6. **Biodegradable** à 90%, il est totalement inoffensif pour tous les supports (n'altère pas le verre, le métal ou le plastique et ne génère pas de corrosion).
7. **Prêt à l'emploi**, facile et rapide à mettre en oeuvre.

Particulièrement adapté pour :



Bâtiments



Industries



Collectivités

Applicable sur tous les supports sans impact majeur (métaux, verre, caoutchouc, peintures, etc.).
Sols et murs / Extérieur et intérieur.

Nettoyage du matériel TP, bétonnières, camions toupies, banches métalliques, centrales à béton souillées par le ciment frais.

Entretien des coques plastique de bateaux, des tapis en caoutchouc des patinoires, des carrelages des piscines.

Nettoyage des carrelages après pose, des sols en ciment, des surfaces bétonnées.

Détartrage des circuits de chauffage, de refroidissement, des réservoirs.

Caractéristiques	Mode d'emploi
Formulation à base de molécules organiques. Etat physique à 20 °C : Liquide Couleur : Translucide Odeur : Légère pH : 2,10 ±0,5 Température de stabilité : < -5°C et > 50°C Densité : 1.056 ± 0,05 Solubilité dans l'eau [vol/vol] : Totale Point d'éclair [°C] : Non inflammable >60°C Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.	Il est indispensable de procéder à des essais préalables. Bien secouer le bidon avant utilisation. Utiliser CALCIM VG à l'état pur. Il est souhaitable de pulvériser un peu d'eau sur le support à traiter pour optimiser l'action du CALCIM VG . Appliquer le produit à l'aide d'un pulvérisateur basse pression de type jumbo6 ou jumbo 2000, d'un spray manuel ou d'une brosse. Laisser agir le produit de 5 à 30 minutes (le temps d'action varie en fonction de l'importance des laitances et de l'épaisseur du dépôt de matière à éliminer). Rincer toute la surface au nettoyeur haute pression une fois les dépôts de matière désagrégés. À défaut, brosser à l'aide d'un balai à poils rigides puis rincer au jet d'eau tout en brossant. Éviter de laisser sécher le produit avant rinçage. Après nettoyage et séchage de la surface, pour éviter un nouvel encrassement, il est recommandé de faire un traitement préventif avec PROTECT 7 . Voir mode d'emploi au verso.

FR28042015/4

7 en +

PROTECT 7 : Hydrofuge, Oléofuge, anti-salissures



Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.
Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr



CONSOMMATION

Rendement moyen donné à titre indicatif : **5 à 8 m² / litre**

NETTOYAGE DU MATERIEL

Nettoyer les outils et les équipements utilisés à l'eau immédiatement après emploi.

STOCKAGE

Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.

Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en bidon d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

CALCIM VG est un produit non dangereux mais le contact prolongé avec la peau peut provoquer des irritations. Porter des gants, des vêtements et des lunettes de protection.

Ne pas diluer ou mélanger à d'autres substances notamment l'eau de javel (risque de dégagement de gaz chloré toxique).

Ne pas laisser sécher le produit.

Pour une parfaite application, le produit doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre à 5°C et 30°C.

Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur. Température comprise entre 5°C et 30°C.

