

META 9 NETTOYANT UNIVERSEL 720



Commen Plus
chimie 
CHIMIE DU BÂTIMENT

NETTOYANT MULTI-USAGES

PROPRIÉTÉS :

• **META 9 NETTOYANT UNIVERSEL** est spécialement conçu pour dégraisser :

- toitures,
- murs,
- tuiles,
- sols attaqués par la végétation et fortement incrustés de verdissures et d'algues.

• **META 9 NETTOYANT UNIVERSEL** est réservé à un usage professionnel.

• **META 9 NETTOYANT UNIVERSEL** ne nécessite pas de dilution : produit prêt à l'emploi.

CARACTÉRISTIQUES :

- Etat physique : liquide, couleur : jaune
- Odeur : chlore.
- pH : très alcalin.
- Densité à 20°C : 1,15 à 1,24.
- Température d'ébullition initiale : > 100°C.
- Cristallisation : - 16°C.
- Solubilité dans l'eau : soluble en toute proportion.
- Stocker à l'abri de l'humidité, de la lumière, à des températures comprises entre 15 et 25°C, dans un endroit bien ventilé, et bien refermer après usage (conserver 3 mois après ouverture).
- Hypochlorite de sodium en solution aqueuse.

CONSOMMATION :

1 Kg pour 4 à 8 m².

MODE D'EMPLOI :

- **META 9 NETTOYANT UNIVERSEL** s'applique au pulvérisateur.
- Laisser agir de 1 heure à 24 heures.
- Rincer au jet d'eau haute pression.
- Peut être utilisé sans rincer.

PRÉCAUTIONS :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Prendre toutes les précautions afin de se protéger et protéger l'environnement des embruns et éclaboussures.
- Dangereux pour les abeilles, les poissons, les végétaux.
- Porter un vêtement de protection et des gants appropriés, masques pour éviter inhalation ou contact avec la peau.
- Ne pas appliquer sur pierres naturelles.
- Ne pas appliquer sur les métaux (décomposition avec dégagement d'oxygène).
- Réactions dangereuses avec des acides (décomposition violente avec dégagement de chlore)
- Ne pas utiliser à proximité de matières combustibles.
- Porter des lunettes et une protection respiratoire, des gants et vêtements adaptés.
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

