

## Karcher RM 81, 20l Détergent actif, alcalin

Référence : P1KA55570

### Détails

La détergent pour nettoyeur haute pression concentré Karcher RM81 est sans NTA. Ce liquide alcalin crée une mousse active, efficace contre les souillures tenaces d'huile, de graisse et de minéraux. Convient très bien au nettoyage des véhicules. pH produit : 12.5. 10 litres

Ce dégraissant surpuissant est alcalin avec un pH de 12,3. Ce détergent Karcher RM 81 est vendu en bidon de 20 litres. Il est applicable avec un pulvérisateur, ou avec un nettoyeur haute pression. Ce nettoyant est concentré et doit être dilué:- Nettoyeur haute pression : Mélange 1+3, soit un dosage de 1,5 à 10% pour des salissures grossières.- Pulvérisateur : Dosage à 25% pour des salissures moyennes ou fortes. Il est conseillé de le laisser agir de 1 à 5 minutes. Tout comme, si vous l'utiliser dans l'industrie agro-alimentaire, rincez abondamment avec de l'eau potable. Ce dégraissant est utilisable dans :- Agricole- Nettoyage de véhicules- Travaux publics- Industrie Ce détergent est très efficace sur les corps gras qu'on peut trouver sur un véhicule comme l'huile, la graisse, le goudron, la suie ... Il peut s'utiliser à toutes les températures (eau chaude ou eau froide). En plus d'un excellent nettoyage, ce dégraissant procure une odeur fraîche et il est biodégradable (sans silicone, sans phosphates, sans NTA : acide nitrilotriacétique ...). Détergent haute pression efficace Elimine efficacement l'huile, la graisse, le goudron, la suie et le noir de fumée Efficace à toutes les températures. Odeur fraîche Sans phosphates Sans silicone Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004 ASF = assure une séparation très rapide des phases aqueuse et huileuse dans le séparateur d'huile et favorise ainsi le respect des exigences légales Sans NTA



Caractéristiques	
Référence OEM	6.295-557.0
Types de produits	RM 81, 20l Détergent actif, alcalin
pH	12,3
Conditionnement (l)	20