

REVISIONE Gennaio 2007

Divisione: AUTO

SCHEDA TECNICA

PRELAVAGGIO RW 1

Descrizione

Prelavaggio monocomponente ad alta concentrazione. La sua formulazione non aggressiva verso vernici, alluminio, parti cromate e plastiche in genere, permette di avere risultati eccellenti sia per il lavaggio di auto, moto e automezzi pesanti. La capacità di emulsionare lo sporco più ostinato fa sì che **RW 1** sia ottimo anche per la pulizia dei teloni. Studiata sia per i lavaggi automatici che self può, con opportuna diluizione, essere usato anche per il lavaggio a mano. La diluizione di **RW 1** in acqua dipende dal sistema di lavaggio dal tipo di automezzo da pulire, è comunque compresa nel rapporto tra 1: 20 -1: 80

Campi d'impiego

Lavaggi di auto, moto e automezzi pesanti sia self che automatici o a mano. Il prodotto dopo lavaggio necessita di risciacquo.

Modalità d'impiego

Nebulizzatore **RW 1**, dopo opportuna diluizione, in modo omogeneo su tutta la vettura, lavare quindi con idropulitrice, direttamente con spazzoloni o a mano con spugna o guanto. Può anche essere aspirato direttamente dall'idropulitrice, o dalle pompe dosatrici degli impianti self, in questo caso però bisognerà sapere la portata dell'acqua per dosare correttamente il prodotto. Risciacquare bene dopo il lavaggio. Evitare di lavare la vettura sotto i raggi diretti del sole.

Consumi

Per il lavaggio di una autovettura media necessitano circa 50/100 gr di prodotto puro.

Caratteristiche

Aspetto	Liquido
Carattere chimico	Detergente a base acqua
Odore	Caratteristico

Confezione

Tanica Kg. 25

Conservabilità

12 mesi in confezioni integre e al riparo dal sole

Benché le informazioni e le raccomandazioni presentate in questa scheda siano date in buona fede e nella convinzione della loro correttezza alla data sopra indicata, la A&G Chemical Production S.r.l. non sarà ritenuta responsabile della loro completezza o accuratezza. Le informazioni sono date con la convinzione che le persone che ricevono le stesse, facciano autonomamente, prima dell'utilizzo, una determinazione per quanto riguarda la sicurezza e la compatibilità con i loro scopi. In nessun caso la A&G Chemical Production S.r.l. potrà essere ritenuta responsabile di danni di qualsiasi natura derivanti dall'utilizzo anche in buona fede delle informazioni. Nessuna garanzia, né espressa né implicita o di vendibilità o idoneità per scopi particolari o di qualsiasi natura viene fatta qui sotto in riferimento alle informazioni o al prodotto a cui le informazioni si riferiscono.