

SCHEDA TECNICA

Preparato: ALLRAIN

Codice preparato: 24000106 - 24000504 - 24001001

Pag. 1 di 1

Revisione: 16.10.2023 JR



AllRain Detergente milleusi

IMPIEGO	Pulizia e sgrassaggio di tutte le superfici dure e oggetti lavabili, manualmente con panno, pad o attrezzi lavapavimenti o con macchina lavasciuga.
DESCRIZIONE	Liquido limpido di colore verde-blu, con profumo molto gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,042, pH 9,5 ± 0,5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	<5% tensioattivi anionici e non ionici. Altri componenti: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum, Limonene.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
AVVERTENZE	Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
COMPORTAMENTO ECOLOGICO	Non contiene fosforo, nonilfenoli o formaldeide. Tutti i tensioattivi impiegati, in parte a base di olii naturali rinnovabili, sono facilmente biodegradabili nelle loro componenti minerali (oltre il 98%). I sequestranti sono biodegradabili. Il prodotto può essere considerato a basso impatto ambientale.
CARATTERISTICHE	Produce poca schiuma, possiede eccellente potere bagnante per le superfici dure ed ottimo potere penetrante, dissolvente e disperdente per lo sporco pesante e grasso, anche invecchiato e indurito, di olii e grassi. Lascia le superfici lucide senza striature né ombreggiature anche senza risciacquare. Dermatologicamente testato.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Per pulizie generiche diluire 2-10 mL di AllRain in un litro di acqua calda (uno spruzzo equivale a circa 5 mL di prodotto). Usare il prodotto concentrato sullo sporco più resistente, ripassare con soluzione detergente pulita e infine risciacquare con acqua pulita.
CONSUMO	100 mL per 10 L di acqua.
SCADENZA	Conservare i contenitori chiusi a temperatura ambiente, utilizzare preferibilmente entro 24 mesi. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
CONFEZIONI	Cartone con 6 flaconi da 1 L (codice EAN flacone 8008273003065; codice EAN cartone 8008273306067) Cartone con 2 taniche da 5 L (codice EAN tanica 8008273003072, codice EAN cartone 8008273307064) Tanica da 10 L (codice EAN 8008273003089)