

KIMICAR SRL
27040 Bosnasco (Pavia) Italy - Via Fabbrica, 1/C
Tel. (39) 0385 272.247 - Fax (39) 0385 272.240
<http://www.kimicar.it> - e mail: info@kimicar.it
Cap. Soc. € 46.800,00 i.v. – Cod. Fisc. e P. IVA01790620189
N° Iscr. Registro Imprese PV 01790620189
R.E.A. PV. 221363

055 POLINET

Pulitore universale super concentrato

Informazioni tecniche

POLINET è un liquido detergente altamente concentrato. La qualità delle materie prime contenute e la perfetta miscelazione dei componenti lo rendono adatto per essere impiegato in diversi settori: auto, industria, comunità, nautica, autotrasporto ecc. Può essere usato su diverse superfici: formica, cucine, piastrelle, scay, stoffa, moquette, motori, coperture telate, pavimenti, legno di qualsiasi tipo, forni, servizi igienici, macchine utensili, barche, roulotte e su qualsiasi superficie lavabile. Particolarmente indicato per la pulizia dei filtri FAP. Non è infiammabile, non è corrosivo, possiede una buona forza pulente per l'unto e lo sporco atmosferico.

COMPOSIZIONE: Miscela di tensioattivi anionici non ionici, emulsionanti, sequestranti, solventi alcolici, sanitizzanti, acqua.

pH: 9,7 (sol. 1:20 in acqua) a 20°C.

USO Come detergente universale: Il prodotto può essere utilizzato puro o diluito 1 parte di prodotto con 5/15 parti di acqua. La giusta diluizione deve essere valutata in base allo sporco ed alla superficie da pulire. Spruzzare il prodotto, passarlo con una spugna ed asciugare con pelle oppure con un panno. Non è necessario risciacquare. **Pulizia filtri FAP:** chiudere una parte del filtro e versare il prodotto puro. Lasciare agire per almeno 60 min fino alla rimozione completa dello sporco. Svuotare il filtro e risciacquare con acqua.

RACCOMANDAZIONI: valutare la giusta diluizione facendo una prova su una piccola superficie. Leggere la scheda di sicurezza prima di utilizzare il prodotto. Prodotto per uso professionale.

CONFEZIONI: canestri da kg 12-25/ cart. pz 4 x 5000 ml / cart. pz 12 x 500 ml c/spruzzino / cart pz 24 x 200 ml spray

ATTENZIONE: *PRODOTTO ALTAMENTE FOTOSENSIBILE, SOGGETTO A VARIAZIONE DI COLORE NEL TEMPO, CIO' NON PRODUCE COMUNQUE ALTERAZIONI NEL PRODOTTO.*