

# pavimenti

## i profumati



- ✓ IGIENIZZANTE
- ✓ PULITO SPLENDENTE
- ✓ SENZA RISCACQUO

# Pavimenti

## AGRUMI

Detergente universale sgrassante concentrato, attivo su qualsiasi tipo di sporco. Lascia le superfici brillanti e non necessita di risciacquo. Ideale per la pulizia quotidiana dei pavimenti e tutte le superfici lavabili.

## CONSIGLI D'USO:

### GRANDI SUPERFICI:

Diluire 3 - 5 tappi in 5L d'acqua.  
Non necessita di risciacquo.

### SPORCO OSTINATO:

Versare qualche goccia di prodotto direttamente sullo sporco. Risciacquare con un panno umido.  
Per superfici a contatto con il cibo risciacquare con acqua corrente.



I tensioattivi contenuti nel prodotto sono facilmente biodegradabili.  
Aiutiamo l'ambiente, riciclate per favore.



### DUAL POWER PAVIMENTI Agrumi

**ATTENZIONE:** Provoca grave irritazione oculare. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Lavare accuratamente il viso e le mani ed ogni parte esposta della pelle dopo l'uso. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Contiene: Limonene. Può provocare una reazione allergica.

**COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg. 648/2004/CE):** <5%: Tensioattivi non ionici, EDTA. Altri componenti: Profumo (Limonene, Citral, Linalool), Conservante (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

**CENTRO ANTIVELENI: +39 0881 732326**

## PALLETTIZZAZIONE

Cod. Prod.	Prodotto	H A C C P	Formato	Packing	pz x ct	COD. EAN	COD. ITF	Peso lordo in Kg			Composizione Europallet			H plt Legno incluso	Misure in cm		
								pz	ct	plt	ct x plt	str x plt	ct x str		pz	ct	
															HxLxP	HxLxP	
DP9030-S	PAVIMENTI Agrumi		1000ml	Flacone	6	8032680399558	18050444495817	1,122	6,732	731,86	105	5	21	158,5	27,5X10X7,6	28,7X23X19,4	