

SCHEDA TECNICA

Prodotto: BIOFORM PLUS igienizzante con Anticalcare - Spray

Formato ml: 750

Codice EAN: 8003640060443 **Codice ITF:** 18003640060440

Codice prodotto: 1PFBIDB604400

Data di emissione: 25/05/2020

Descrizione del prodotto:

Lo spray Bioform Plus svolge un'azione igienizzante grazie agli agenti pulenti presenti in formula.

Bioform Plus con anticalcare rimuove con facilità le incrostazioni e il calcare più ostinato.

La sua formulazione riduce il ri-depositarsi del calcare sulle superfici, facilitando lo scorrimento dell'acqua.

Ideale per la pulizia di piastrelle, lavelli, rubinetti, box doccia e vasche da bagno.

Composizione chimica:

Inf. 5%	Acido formico	Acido principale ed igienizzante
	Acido citrico / citrato sodico	Acido secondario e regolatore del pH
	Tensioattivo non ionico	Agente bagnante e detergente
	Copolimero acrilico	Modificatore di superfici
Altri componenti	Profumo, idrotropo.	

Aspetto:

Liquido trasparente profumato.

Modalità d'impiego:

Attenersi alle indicazioni di quantità riportate in etichetta.

Composizione degli imballi:

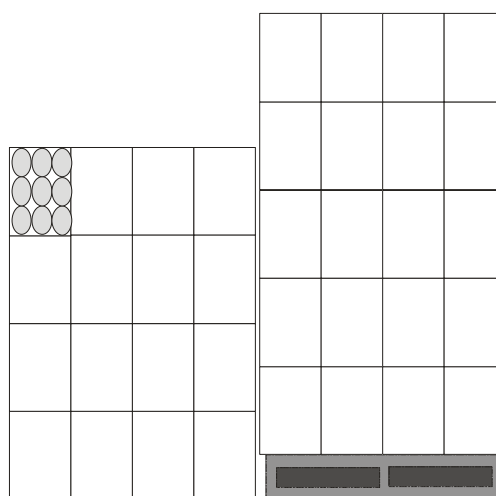
FLACONE:	Contenuto netto:	ml 750
	Materiale	PET
	Peso flacone	g 38
	Master Batch	Neutro
	Dimensioni (con POMPA SPRAY)	mm 97x66x289 (LPH)

TAPPO:	Tipo	Pompa spray
	Materiale	PP
	Master Batch	Bianco/bianco

ETICHETTA:	Tipo	Sleeve .
	Materiale	PET
	Fissaggio	Termoretrazione

CARTONE:	Tipo	Americano
	Chiusura sup./inf.	Nastro adesivo
	Dimensioni interne LPH	mm 296x202x290
	Contenuto	Pz 9
	Peso lordo	Kg 7,60

PALLET:	Tipo	Eur-Epal
	Pallet per UDC	1
	Unità Di Carico	Fasciata con film estensibile
	Imballi per strato	16
	Strati per pallet	5
	Dimensioni	cm120x80x165 LPH
	Contenuto in flaconi	720
	Peso complessivo	Kg 634



Composizione strato Composizione pallet

Suggerimenti per l'impiego e la migliore utilizzazione dei nostri prodotti vengono dati secondo le nostre attuali migliori conoscenze ma senza alcun valore vincolante. Ogni utilizzatore è personalmente responsabile per quanto riguarda l'osservanza delle disposizioni di Legge. La ditta BIOCHIMICA si riserva la facoltà di apportare modifiche al prodotto, dettate da cause di forza maggiore, senza darne preavviso.