


TECHNICAL SPECIFICATIONS - CARATTERISTICHE TECNICHE

Item Articolo	Pipette filler with adapter Pompetta di gomma a tre valvole con adattatore
Use Utilizzo	To be used with pipettes of different capacity. Complete with adapter for pipettes with capacity more than 20 ml (up to 100 ml) Per utilizzo con pipette di diverse capacità. Uno speciale raccordo in gomma consente di utilizzare la pompetta anche con le pipette aventi capacità superiore a 20 ml (fino a 100ml) Staccando tale raccordo la pompetta diventa adattabile alle pipette con capacità inferiore a 20ml
Material Materia prima	Red rubber Gomma rossa

OTHER FEATURES/ALTRE CARATTERISTICHE

<p>No metal parts to corrode the filler. Can be used with all liquids except those that attack rubber. Three glass ball valves which can be controlled by finger pressure</p> <p>Nessuna parte metallica che possa corrodersi. Può essere utilizzata con tutti i liquidi ad eccezione di quelli che aggrediscono la gomma. Tre valvole sferiche in vetro - controllabile con la pressione delle dita</p>	
--	---

GENERAL REQUIREMENTS/CONFORMITIES - PROPRIETA' GENERALI /CONFORMITA'

CE IVD	No
STERILE	No
SANITIZATION SANIFICAZIONE	Washing with soap (marseille) and rinsing under running water Lavaggio con acqua e sapone e risciacquo con acqua corrente

CHEMICAL RESISTANCE - RESISTENZE CHIMICHE GOMMA ROSSA

Categories of substances Categorie di sostanze	Reference - Riferimento	Concen. %	T. 20°	T. 40°	T.° 60
Inorganic Acid Acido inorganico	Sulphuric acid Acido Solforico	98	C	-	-
Organic Acid Acido Organico	Benzoic acid Acido Benzoico	100	C	-	-
Alcohol Alcole	Ethanol Etanolo	100	A	A	A
Aldehydes Aldeide	Acetaldehyde Acetaldeide	100	C	-	-
Inorganic alkali Base inorganica	Sodium hydroxide Idrossido di Sodio	50	C	-	-
Organic alkali Base organica	Aniline Anilina	100	C	-	-
Ketone Chetone	Acetone Acetone	100	C	-	-
Esther Estere	Ethyl Acetate Acetato di Etile	100	C	-	-
Hydrocarbons, halogenated Idrocarburo Idrogenato	Dichloroethylene Dicloroetilene	100	C	-	-
Hydrocarbons, aromatic Idrocarburo Aromatico	Benzene Benzene	100	C	-	-
Hydrocarbons, linear Idrocarburo Lineare	Hexane Esano	100	C	-	-
Supersolvent Supersolvente	Tetrahydrofuran Tetraidrofurano	100	C	-	-

Legenda (not applicable if neglected): Legenda (non applicabile dove non segnalato)

- A: fair resistance; exposure (30 days) to the chemical does not cause any damage;
- A: ottima resistenza: l'esposizione (30gg.) alla sostanza non causa danni;
- B: sufficient resistance; exposure causes damage of poor importance, which sometimes is only temporary;
- B: buona resistenza: l'esposizione causa danni minori, alcuni dei quali reversibili;
- C: poor resistance; exposure to chemical is not allowed or causes immediate permanent damage.
- C: scarsa resistenza; non è possibile l'esposizione alla sostanza oppure avvengono danni irreversibili immediati.

Results of testing with referenced materials have to be considered as indication: in case of specific use it is recommended to carry out preliminary testing.
I risultati delle prove con le sostanze di riferimento sono puramente indicativi: durante l'utilizzo specifico si consiglia sempre di effettuare test preventivi.

PACKAGING - CONFEZIONAMENTO

Code/ Codice	PCS / Pezzi
200	BOX 5 PCS - SCATOLA 5PZ