

MEDINET srl



20145 Milano - Via Canova 19/a - EXP. MI009544
 Reg. Imprese di Milano N. 00859700155 - C/CP 16761207 - R.E.A. di Milano N. 802168 - Cod Fisc. E Part. I.V.A. 00859700155
 Stabilimento: 22073 Fino Mornasco (CO) - Via Guanzasca, 50 - Tel. +39031927288 Fax. +390313540242
 office@medinetspa.com - www.medinetspa.com

SCHEMA TECNICA		
Prodotto	TAPPETI DECONTAMINANTI con indicatore numerico	Data: 10/2019 Rev.: 04
Codice articolo	18 01 070 001 dim. 45x115 Cnf 8 18 01 072 001 dim. 60x115 Cnf 8 18 01 071 001 dim. 90x115 Cnf 8 18 01 073 001 dim. 45x115 Cnf 4 18 01 074 001 dim. 60x115 Cnf 4 18 01 075 001 dim. 90x115 Cnf 4	
Foto		

Destinazione d'uso	Tappeti decontaminanti da applicare sui pavimenti per la rimozione dello sporco da scarpe e ruote di carrelli.
Materiale	LDPE
Colore	Blue
Confezione	Scatole di cartone con 4 o 8 pezzi con 30 strati per ciascun tappeto.
Caratteristiche	Spessore 50 micron \pm 10% Adesivo 6 g/mq \pm 1 g/mq Indicatore da 30 a 1

Questo documento è di proprietà esclusiva della Medinet Srl Milano. La riproduzione/distribuzione anche parziale non autorizzata, sarà perseguibile a norma di legge

Tolleranza	Le misure indicate hanno una tolleranza +/- 3%
Agente batteriostatico	Acetato di etile
Battericida	Isotiazolina
Cnd	V0899
Stoccaggio	<p>I tappeti decontaminanti devono essere stoccati <u>tassativamente in posizione orizzontale</u> e possibilmente sigillati e protetti dal contatto con aria e polvere in luogo asciutto pulito e lontano da fonti di calore diretto.</p> <p>Si raccomanda di porre attenzione alla prevenzione dell'alterazione del potere adesivo che si produrrebbe qualora la confezione fosse lasciata aperta e a contatto con l'umidità o l'eccessivo calore.</p>
Smaltimento	<p>Il materiale è sicuro per l'ambiente se gli scarti vengono smaltiti secondo le vigenti norme di legge. Data la sua natura chimica il materiale non è ecotossico ed è scarsamente biodegradabile.</p> <p>Il materiale può essere smaltito in aree autorizzate. Grandi quantità dovrebbero essere raccolte per essere riciclate. Codice CER: 07 02 13 (rifiuti plastici)</p>
Note	Latex free - Il materiale non produce diossine in caso di incenerimento