



SAVE

SAVE-IG. INTERF. 250X36

Igienica Piegati V

C7132S



Specifiche Tecniche

Materia Prima	T-75	Metodo di Sbiancamento	--	Altezza formato (cm)	10,50
Nr. Veli	2	Trattamento WS	NO	Lunghezza formato (cm)	18,00
Grammatura velo (gr/mq)	16,0	Assorbimento per immers.% (+/- 10)	--	Tipo Piega	V - 2 PANNELLI
Colore	BIANCO	Assorbimento Klemm mm/10 (+/-5)	--	Formati per Confezione	250
Grado di Bianco	75	Res.Traz.Secco Longit.N/m (+/-50)	224	Confezioni per collo	36
Goffratura	ATHENA	Res.Traz.Secco Trasv.N/m (+/-50)	117	Formati per collo	9000
Tipo adesione veli	PUNTA PUNTA SYSTEM	Res.Traz.Umido Longit.N/m (+/-50)	--	EAN Confezione	8022650713279
		Res.Traz.Umido Trasv.N/m (+/-50)	--	EAN collo	18022650713276



Dati Logistici

Dim.Confezione (cm HxLxP)	14,00x,00x,00	Tipo Confezione	POLIETILENE	Colli per Pallet	40
Dim.Collo (cm HxLxP)	21,90x56,80x41,00	Tipo Collo	SCATOLA	Colli per strato	4
Dim.colonna (cm HxLxP)	234,00x120,00x82,00	Tipo Pallet	EPAL	Strati per pallet	10
Volume collo (mc)	0,0510	Tipo di Pancalizzazione	--	Demipallet	NO



Test "spappolabilità" effettuato sulle carte igieniche ai sensi della norma "AFNOR: NF Q 34-020" presso laboratorio interno.



Il prodotto rispetta i CAM. D.M. 29 gennaio 2021
"Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di pulizia e sanificazione di edifici e ambienti ad uso civile, sanitario e per i prodotti detergenti".



I dati tecnici sopra indicati sono generati da rilevazioni fatte su articoli della gamma standard e forniti a mero titolo di informazione. Informazioni addizionali potranno essere fornite su specifica richiesta. Tutte le misure sono soggette a tolleranza a norma di legge.



INDUSTRIE CELTEX®

Industrie Celtex spa - Via Trav. Del Marginone 21/23 - 55015 Montecarlo Lucca – Italy P. +39 0583 27 41
www.industriecelex.com



Montecarlo, 18/10/2024

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEMATOLOGICAMENTE TESTATO

Con la presente dichiariamo che il nostro prodotto:

C7132S SAVE-IG. INTERF. 250X36

ha superato test dermatologici sugli esseri umani. La supervisione di questi test e le valutazioni sono state effettuate da personale medico.

Nel test non sono state rilevate reazioni di intolleranza tossica/allergica e quindi il tipo di materiali può essere dichiarato dermatologicamente testato.

*INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile Ufficio Qualità
Alessandro Caprilli Carrara*

A handwritten signature in black ink, appearing to read "A. Caprilli Carrara".

Montecarlo, 18/10/2024

DICHIARAZIONE EU ECOLABEL

Con la presente, dichiariamo che il seguente prodotto:

C7132S SAVE-IG. INTERF. 250X36

*è conforme alla certificazione EU ECOLABEL.
Sarà nostra cura informarVi in caso di eventuali modifiche relative a quanto sopra riportato.*

Licenza EU ECOLABEL: IT/004/010

*INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile Ufficio Qualità
Alessandro Caprilli Carrara*



Montecarlo, 18/10/2024

DICHIARAZIONE PEFC

Con la presente si dichiara che il seguente prodotto:

C7132S SAVE-IG. INTERF. 250X36

*E' certificato come conforme allo standard PEFC - Catena di Custodia.
Sarete informati in caso di modifiche a quanto sopra dichiarato.*

Licenza Logo PEFC: PEFC/18-32-24

*INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile PEFC
Alessandro Caprilli Carrara*



Montecarlo, 18/10/2024

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La scrivente, Industrie Celtex S.p.A. con sede legale in Via Traversa del Marginone 23, Loc. Il Teso, 55015 Montecarlo (Lucca), dichiara che al contatto con l'acqua, in media, il nostro prodotto:

C7132S SAVE-IG. INTERF. 250X36

SI DISFA IN 15 SECONDI

Test "spappolabilità" effettuato sulle carte igieniche ai sensi della norma "AFNOR: NF Q 34-020" presso laboratorio interno.

INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile Ufficio Qualità
Alessandro Caprilli Carrara

