

Cellulosa 70% - Polipropilene 30%

CR.P LIGHT 60 è un panno non tessuto ad alto potere assorbente, adatto a qualunque contesto di pulizia che resistenza, durevolezza nell'uso e assenza di rilascio di impurità. CR-P LIGHT 60 è un panno molto realizzato con un mix di cellulosa e morbido. polipropilene, , resistente agli strappi anche bagnato e alle abrasioni. E' un panno a basso rilascio particellare. I panni CR.P 60 grazie alla loro robustezza, possono essere utilizzati nei lavori di manutenzione, nelle industrie automobilistiche, nella meccanica di precisione e meccanica pesante, resistono ai solventi e possono essere utilizzati in verniciatura, nell'industria grafica oltre che nel settore della pulizia professionale di edifici, uffici pubblici, cucine e mense. CR.P 60 è disponibile nella versione colore Bianco.



kg 0 \mathbf{z} gsm 20169.WLC209 **BIANCO** 33 x 40 500 200 7,6 60 **1** kg gsm 32 x 40 20169.WLC109 60 **BIANCO** 10 Bls. da 100pz. 1000 kg **1** a gsm 20169.WLC105 BIANCO 1 30 x 40 1000 60 5 Box. da 200pz.











il suo peso





Alta resistenza

solventi



Assorbimento oli



Ottima resistenza

alle abrasioni

Alta assorbenza Media morbidezza

Media resistenza agli strappi

Alta Velocità di

Assorbimento

Le informazioni ivi contenute, sono destinate a Personale qualificato all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere usato per le funzioni specifiche riportate, non si risponde, in alcun modo, a conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate nell'etichetta.

ST015001_R05_19/09/21



Cellulosa 70% - Polipropilene 30%



Alta assorbenza





Assorbe 6 volte il suo peso



Alta resistenza solventi



Assorbimento oli



Ottima resistenza alle abrasioni







Media morbidezza

Alta Velocità di Assorbimento











Bioingegneria





Veterinario

Grafica











impianti di Produzione





Imballi:

normative locali vigenti.

Dispenser: PAP 21, raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune Anima rotolo: _PAP 21 _ raccolta differenziata , verifica le disposizioni del tuo comune Pellicola protettiva: LD PE 4, raccolta differenziata ,verifica le disposizioni del tuo

Tessuto non tessuto: smaltire il prodotto secondo la destinazione d'uso e le relative

Cartone: PAP 20_ raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune Pallet: FOR 50_raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune

Le informazioni ivi contenute, sono destinate a Personale qualificato all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere usato per le funzioni specifiche riportate, non si risponde, in alcun modo, a conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate nell'etichetta.



Cellulosa 70% - Polipropilene 30%

SCHEDA TECNICA

NUOVA SAPI S.R.L.						NOME ARTICOLO CRP 60 LIGHT				
COMPOSIZIONE: 70% POLPA DI LEGNO - 30% POLIPROPILENE					ASPETTO: BIANCO CREPE TEXTURE ESAGONALE COLORI: BIANCO BLU					
LOTTO: N.A.					DATA:18/06/2016					
ARTICOLO TESTATO			UNITA'	STANDARD	MEDIA A ROTOLO			NR	METODO DEI	
					MEDIA	MIN.	MAX	TEST	TEST	
PESO			G/M²	60 ±3.5	62.8			8	EDANA 40.3-90 (25*20 CM ²)	
SPESSORE			MM	0.31 ± 0.03	0.33			8	FZ/T 60004-91 20gf/cm²,15.2 cm²	
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	SECCO	MD	N/ 5 CM	15↑	20.5			8	EDANA 20.2-89	
		CD		30↑	37.8			8	Test velocità: 300 mm/min.	
	BAGNATO	MD	N/5 CM	12↑	15.6			8	Presa/distanza : 100 mm Altezza	
		CD		25 个	30.6			8	campione: 50 mm	
CAPACITA' DI ASSORBIMENTO			%	400↑	500			8	ISO 9073-6:2000	
VELOCITA' DI ASSORBIMENTO			CM30/S	3.5↑	4.5			8	STANDARD INDUSTRIALE	
TEMPO DI ASSORBIMENTO			SEC.	1.0↓	0.5			8	EN 1644	

Le informazioni ivi contenute, sono destinate a Personale qualificato all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere usato per le funzioni specifiche riportate, non si risponde, in alcun modo, a conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate nell'etichetta.



Tessuto non tessuto goffrato

Dichiarazione di idoneità al contatto con alimenti

Spettabile Cliente,

con la presente si dichiara che il tessuto non tessuto denominato

CR-P 60 gr LIGHT BIANCO e CR P 80 gr BLU

È idoneo al contatto con alimenti, in conformità alle seguenti normative:

- la Legislazione Italiana vigente in conformità al D.M. 21/03/1973 e successive modifiche,
- il Regolamento Europeo 1935/2004 riguardante i materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari e s.m.
- il Regolamento Europeo EU 10/2011 sui prodotti in plastica destinati a venire a contatto con prodotti alimentari e s.m.

La dichiarazione di idoneità fa inoltre riferimento :

- alle caratteristiche specifiche del prodotto nelle condizioni di stoccaggio, manipolazione ed uso conformi alle buone pratiche industriali,
- La conformità è valutata sulla base delle dichiarazioni scritte dei nostri fornitori, dalle analisi e dalle prove di migrazione da essi effettuate in nostro possesso, secondo quanto previsto dalla legislazione vigente.

La presente dichiarazione ha validità per anni due, a partire dal 02.05.2024

The Cleaning Partner
NUOVA S.A.P.I. S.R

Via XXV Aprile 71/B 42013 San Donnino di Casalgrande (RE) C.F. 0167740/3366 - P.IVA 01254570359 Cap.Soc. €190.000,00 - Tel. 0522.846927 e-mail:/info@nuovasapi.com

MOC.NSA_R03_ IDONEITA'MOCA CR P 02.05.2024