

S3	SACCHETTI AVANA ANTIGRASSO	40 G/MQ
		NUMERO
SANTA	SACCHETTI IN CARTA AVANA TRATTATA ANTIGRASSO DA GR. 40/MQ	

CONFEZIONE	In scatola cartone ondulato bianca a dispenser.	
MATERIALE	<p>Carta avana di pura cellulosa, con finitura lisciata, con trattamento nell'impasto di Grease Proof antigrasso e Wet streight antiumido.</p> <p>Il prodotto può essere anche utilizzato unitamente all'alimento: — forno tradizionale = max 20 minuti a 150° — forno microonde = 2 minuti a 600 watt — piastra elettrica = 220° per max 5 minuti</p>	<p>SULLA BASE DELLE VIGENTI NORMATIVE ITALIANE E INTERNAZIONALI SUI PRODOTTI DESTINATI AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI, SOGGETTI O MENO A PROVE DI MIGRAZIONE.</p>
ADESIVO	<p>Lungo: dispersione di resine sintetiche senza plastificanti. Fondo: miscela di resine sintetiche con amido in dispersione acquosa.</p>	<p>SULLA BASE DELLE VIGENTI NORMATIVE SULLA NON TOSSICITÀ E SUI PRODOTTI DESTINATI AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI. AD ESCLUSIONE DEL CONTATTO DIRETTO CON GLI ALIMENTI.</p>
STAMPA	Flessografia con utilizzo di inchiostri ad acqua, senza utilizzo di solventi.	

FORMATI [cm]	CARTA [g]	CONFEZIONE [pz]	PESO CA ⁽¹⁾ [kg]	SCATOLA [cm]	BANCALE ⁽²⁾ [scatole]	SEMIBANCALE [scatole]	ALTEZZA [cm]	SCATOLE X STRATO [pz]
10x23+7	40	1000	3.5	26x24 h 20	120	60+60	93+93	15x4/x2
12x27+9	40	1000	5.3	31x14 h 36	96	48+48	102+102	16x3/x2
14x31+10	40	1000	7.1	34x14 h 36	84	42+42	113+113	14x3/x2
14x36+10	40	1000	7.5	38x19 h 36	60	30+30	102+102	12x2+6/x2
19x40+12	40	1000	10.7	43x22 h 36	44	22+22	101+101	11x2/x2
22x44+13	40	1000	13.6	47x24 h 36	40	20+20	104+104	10x2/x2
14x36+6	40	1000	6.2	38x19 h 36	60	30+30	102+102	12x2+6/x2
20x32+4	40	1000	6.7	38x25 h 29	60	30+30	109+109	10x3/x2

⁽¹⁾ PESO NETTO MATERIALE⁽²⁾ EPAL 80X120

COMPOSIZIONE	SMALTIMENTO	CERTIFICAZIONE FORESTALE	PRODUTTORE MATERIALE
CARTA PAP22	Materiale riciclabile come carta	Materiale certificato FSC®	Cartiere Ermolli SPA

IN BASE AL D.M. 21/3/73 E SUCCESSIVE MODIFICAZIONI ED INTEGRAZIONI, SULLA SCORTA DELLE COMUNICAZIONI DEI NOSTRI FORNITORI, DICHIARIAMO CHE IL PRODOTTO CARTOTECNICO È IDONEO AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI E PERTANTO ADATTO AD ESSERE UTILIZZATO COME IMBALLAGGIO PRIMARIO.