

## ASSORBENTI – KIT CARRELLATO 348 LITRI COD. 405 000 189

PRODOTTO **PANNO ASSORBENTE “UNIVERSAL ULTRA”**

CODICE 402 000 115

I Panni Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	NUMERO PEZZI
401 000 115	41 x 46	Grigio	0,66 litri/pezzo	200 pz

### Caratteristiche Chimico/fisiche

STATO FISICO	Tessuto non tessuto
COLORE	Grigio
ODORE	Nessuno
DENSITÀ	0.075 gr/cm <sup>3</sup>
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C
FLASH POINT	240°C
TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE	430°C



### MODALITÀ DI UTILIZZO

- I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

### NOTA

#### Smaltimento

I panni usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.

PRODUCT **CUSCINO ASSORBENTE “UNIVERSAL ULTRA”**  
 CODE 402 000 117

I Cuscini Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	NUMERO PEZZI
401 000 117	46 x 46	Grigio	7,8 litri/pezzo	12 pezzi

## Caratteristiche Chimico/fisiche

STATO FISICO	Tessuto non tessuto
COLORE	Grigio
ODORE	Nessuno
DENSITÀ	0.075 gr/cm <sup>3</sup>
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C
FLASH POINT	240°C
TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE	430°C



## MODALITÀ DI UTILIZZO

- I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

## NOTA

### Smaltimento

I panni usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.

PRODOTTO **SALSICCOTTO ASSORBENTE “UNIVERSAL  
ULTRA”**

CODICE 402 000 119 – 402 000 120

I Salsicciotti Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	NUMERO PEZZI
402 000 119	Ø 7.6 x 122	Grigio	5,5 litri/pezzo	12 pz
402 000 120	Ø 7.6 x 305	Grigio	14 litri/pezzo	4 pz

Caratteristiche Chimiche/fisiche

STATO FISICO	Tessuto non tessuto
COLORE	Grigio
ODORE	Nessuno
DENSITÀ	0.075 gr/cm <sup>3</sup>
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C
FLASH POINT	240°C
TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE	430°C



**MODALITÀ DI UTILIZZO**

- I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.



**NOTA**

Smaltimento

I salsicciotti usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.