



# PRODOTTO ROTOLO ASSORBENTE "CHEM ULTRA"

## SCHEDA TECNICA COD. ART. 15.00150

I Rotoli Assorbenti della serie CHEM ULTRA vengono utilizzati nel caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di prodotti acidi, liquidi tossici, gas disciolti in acqua o pericolosi in genere.



### **CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

DIMENSIONI	81 cm x 46 m
COLORE	Giallo
CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	228 Lt/Box
Confezionamento	Box 1 pz

## Caratteristiche Chimiche

98.7% Polipropilene

1% Surfattante

> 1.5% Colore/Pigmento

STATO FISICO	Solido - Tessuto-non tessuto	
Colore	Giallo	
Odore	Nessuno	
Densità	0.9 gr/cm <sup>3</sup> - PP in granuli	
	0.075 gr/cm <sup>3</sup> - PP tessuto-non tessuto	
PUNTO DI FUSIONE	160-170°C	
FLASH POINT	240°C	
TEMPERATURA	430°C	
AUTOCOMBUSTIONE		

## MODALITÀ DI UTILIZZO

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

## **NOTE**

### Smaltimento

I rotoli 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.

-