

# 216 ASSYDRO

## Descrizione

## ASSORBENTE PER SOLUZIONI ACQUOSE

## Applicazioni

Microgranuli NON infiammabili che assorbono rapidamente ogni fluido contenente acqua, trasformandoli in gelatina facilmente asportabile.

### Caratteristiche del prodotto

### INFO

RESA STRAORDINARIA

100/200 volte il proprio peso

SICURO

Non rilascia le sostanze inglobate

PRATICO

## Proprietà fisico-chimiche

Aspetto	Prodotto
	Polvere
Peso specifico	0,660 kg/lit
Ph (conc.3%)	6,0

## Consigli di impiego

### APPLICAZIONI

- Emulsioni Lubrorefrigeranti
- Soluzioni Acide
- Soluzioni di acqua
- Fluidi organici
- Glicole
- Slop di Sentina
- Reflui di detergenza

## MODALITA' DI UTILIZZO RACCOLTA DI SVERSAMENTI

Disperdere un adeguata quantità di prodotto sulla perdita e attendere il rigonfiamento dei granuli. A processo in corso, ridistribuire il prodotto utilizzando spazzolone a setole di plastica rigide, su tutti i punti dello sverso, per facilitarne la raccolta. Pulire e asportare completamente.

## ARGINARE PERDITE COSTANTI

Predisporre intorno alla zona interessata un cordolo di prodotto di appropriata altezza e consistenza;  
**ASSYDRO** impedirà al refluo di filtrare oltre, trascinando.

## Confezioni disponibili

10kg.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

