



## Assorbente Sahara Q120

Assorbente Sahara Q120 è una polvere super assorbente inorganica atossica e ininfiammabile, in grado di assorbire ogni tipo di liquido e semi-liquido.

Ha una capacità di assorbimento superiore di 15/20 volte rispetto a quella dei prodotti a base di argilla, che si traduce in minore quantità di prodotto impiegato e minor costo per lo smaltimento.

Indispensabile in ogni industria, specialmente in quella metalmeccanica e alimentare.

Non contiene sostanze chimiche reattive ed è inerte.

Assorbe olio, carburante, solventi, acidi (escluso fosforico) e scarti liquidi industriali. Smaltire secondo le normative inerenti alle sostanze assorbite.



Codice	€	Formato prodotto	Peso (Kg)
U951050005	◆	Polvere	12



## Assorbente Sahara Q200

Assorbente Sahara Q200 antisdrucchiolo non polveroso, studiato per assorbire rapidamente sostanze chimiche allo stato liquido come oli, derivati petroliferi e inchiostri. Non richiede precauzioni particolari durante l'utilizzo e lo stoccaggio, in quanto non infiammabile, non tossico né irritante.

Ideale per officine meccaniche, macelli, cucine o aree di ristorazione.

Quando è saturo, cambia colore, da chiaro a scuro, indicando così la necessità di essere sostituito.

Smaltire secondo le normative inerenti alle sostanze assorbite.



Codice	€	Formato prodotto	Peso (Kg)
U951100005	◆	Granuli	20



## Assorbente OKO PUR

Assorbente OKO PUR sia in polvere che in granuli, per l'assorbimento di olii, grassi, benzina, gasolio, vernici e prodotti chimici presenti sul suolo degli ambienti di lavoro. OKO PUR ha una capacità di assorbimento fino a 10 volte il suo peso a seconda del prodotto che viene trattato.

È un prodotto di facile impiego (va usato come la comune segatura) assorbe l'olio anche nell'acqua, formando grandi grumi che vengono poi facilmente recuperati.

Non assorbe l'acqua. Separa l'olio dall'acqua rendendola limpida e decontaminata al 95%. Sostituisce la segatura, gli stracci e i detersivi.



Codice	€	Pz.	Formato prodotto	Peso (Kg)	Volume (l)	Peso box (Kg)	Assorbimento medio l per box
U950050005	◆	30	Polvere	6,8	50	204	1012
U950050010	◆	30	Granuli	16	50	480	633