



SPINDACEL HP

.....
 Coadiuvanti di filtrazione alluvionali: Spidacel HP L, Spindacel HP AM, Spindacel HP N, Spindacel HP R, Spindacel HP XX

→ DESCRIZIONE TECNICA

Nella filtrazione ad alluvionaggio continuo, i coadiuvanti di filtrazione hanno la funzione di mantenere la permeabilità costante del pannello filtrante ritardandone l'intasamento. Tali coadiuvanti formano una struttura porosa che si mantiene inalterata per tutto il periodo della filtrazione e si legano intimamente con le particelle costituenti il torbido. Rendono così incomprimibile il pannello poroso che, in questo modo, si rinnova continuamente. Gli **Spindacel HP** sono ottenuti miscelando perliti espanso a varia granulometria e porosità con speciali cellulose e gel di silice. Gli **Spindacel HP** sono caratterizzati da un elevato peso specifico apparente che consente risparmi di coadiuvante del 20-30% rispetto alle tradizionali farine fossili. Gli **Spindacel HP** sono completamente esenti da cristobalite, pertanto sono perfettamente sicuri dal punto di vista salutare.

La gamma **Spindacel HP** è un preparato complesso a base di cellulosa diatomea e perlite espansa. Mantiene la struttura del pannello in modo omogeneo ed ha una permeabilità costante. In alluvionaggio permette una ritenzione del torbido maggiore rispetto ad altri coadiuvanti. Ampia gamma di permeabilità per soddisfare le esigenze dei clienti.

→ COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Perlite, cellulosa, terra diatomea.

CARATTERISTICHE	SPINDACEL HP L	SPINDACEL HP N	SPINDACEL HP R	SPINDACEL HP XX	SPINDACEL HP AM
Permeabilità	40-60	60-90	90-120	150-180	200-250
Peso specifico umido	0,210-0,230	0,200-0,240	0,200-0,250	0,230-0,260	0,230-0,260
pH	6,0-8,0	6,0-8,0	6,8-8,0	6,0-8,0	6,0-8,0
Peso specifico senza compattamento	0,110-0,130	0,140-0,150	0,100-0,120	0,125-0,145	0,100-0,140
Peso specifico compattato	0,160-0,180	0,150-0,160	0,140-0,170	0,180-0,200	0,150-0,200
Umidità	<2	<1	<2	<1	<2
Ceneri	<15	<10	9,0-12,0	0,6-ago	<15

Referenza: SPINDACEL_HP_TDS_IT_0120517_FILTRATION_Italy





SPINDACEL HP

→ DOSI DI IMPIEGO

Dosi prepanello (g/m²): 500-1000.

Dosi alluvionaggio (g/hL): 20-100.

→ MODALITÀ D'USO

In filtrazione.

→ CONSERVAZIONE E CONFEZIONI

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo da luce e calore diretti.

Sacchi da kg 20 netti.

