



ANIDROL P ANIDROL L ANIDROL PASTA

Codice Art. vedi DDT
Emissione del 11.03.2011
Revisione nr. 02
Pagina 1 di 2

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 –
info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

NATURA DEL PRODOTTO

Additivo idrofugante liquido (Anidrol L), in pasta (Anidrol pasta), in polvere (Anidrol P) per il confezionamento di impasti cementizi, formulato nei laboratori di Ricerca & Sviluppo WINKLER.

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto impiegato per la realizzazione di vasche, pozzi e muri di fondazione con ottima resistenza all'acqua, agli straventi ed alle infiltrazioni.

RACCOMANDAZIONI

Non aggiungere additivi .

Non utilizzare se il contenitore è danneggiato.

Non aggiungere acqua se non previsto per l'applicazione desiderata.

APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso Anidrol P va aggiunto all'impasto cementizio durante la miscelazione Anidrol L e Anidrol Pasta vanno aggiunti nell'acqua d'impasto.

AVVERTENZE

Impiegare cementi di recente produzione e non alluminosi. Utilizzare acqua pulita.

CONSUMI

Anidrol P: 1,5-3 kg per 100 kg di cemento.

Anidrol L: 1,5-3 lt per 100 kg di cemento.

Anidrol Pasta: 1,5-3 kg per 100 kg di cemento.

CONFEZIONI

Anidrol P: sacchetti da 1 kg.

Anidrol L: flaconi da 1 lt./ taniche da 5-20 lt.

Anidrol Pasta: secchi da 5-10-20 kg.

STOCCAGGIO

Il prodotto, nel suo imballo integro, ha una stabilità di 12 mesi. Stoccare a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.
Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.
La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.



ANIDROL P ANIDROL L ANIDROL PASTA

Codice Art. vedi DDT
Emissione del 11.03.2011
Revisione nr. 02
Pagina 2 di 2

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 –
info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

NORME DI SICUREZZA

PRECAUZIONI

Per informazioni sulle norme di sicurezza, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, redatta in conformità alle Norme vigenti, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi al prodotto in uso

ECOLOGIA

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su eventuali smaltimenti.

DATI TECNICI (valori medi)

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI

Aspetto:	Liquido	Pasta	Polvere
Colore:	bianco	bianco	bianco
Peso specifico a 20°C:	1,00	1,27	0,56
Residuo secco (%):	7,00	70	100

Prodotto conforme alle prescrizioni della Direttiva 2003/53/CE

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.
Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.
La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.