

# VINAVIL NPC

Data di revisione : 19/02/2004

## 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Nome Commerciale : ..... VINAVIL NPC

Fornitore: ..... VINAVIL S.p.A. - Viale Jenner 4 - 20159 MILANO - Tel. 02.695541

Numero telefonico di chiamata urgente della  
società e/o di un organismo ufficiale di consultazione: ..... VINAVIL S.p.A. - Stabilimento di Villadossola - Tel. 0324.5031

## 2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Caratterizzazione chimica: polimero acetovinilico in dispersione acquosa  
Sostanze contenute pericolose ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti:  
Nessuna

## 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

## 4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle :  
Lavare abbondantemente con acqua e sapone.  
Contatto con gli occhi :  
Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti.  
Ingestione :  
Pulire bene la bocca e bere molta acqua. Nel caso sopravvengano disturbi consultare immediatamente un medico, mostrando la scheda di sicurezza.  
E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale.  
Inalazione :  
Aerare l'ambiente.

## 5. MISURE ANTINCENDIO

Il prodotto non presenta rischio d'incendio.  
Rischi da combustione :  
Evitare di respirare i fumi.  
Mezzi di protezione :  
Usare protezioni per le vie respiratorie.

## 6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni individuali :  
Indossare guanti e indumenti protettivi.  
Precauzioni ambientali :  
Contenere lo spandimento con terra o sabbia.  
Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.  
Metodi di pulizia :  
Evitare di inquinare corsi d'acqua e fognature.  
Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte.  
Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona e i materiali interessati.

## 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Precauzioni per la manipolazione :  
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.  
Materie incompatibili :  
Nessuna in particolare.  
Condizioni di stoccaggio :  
Conservare a temperature superiori a 5°C  
Indicazione per i locali :  
Locali adeguatamente aerati.

## 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

Misure precauzionali :  
Protezione respiratoria :  
Non necessaria per l'utilizzo normale.  
Protezione delle mani :  
E' consigliato l'uso di guanti protettivi.  
Protezione degli occhi :  
Evitare il contatto con gli occhi.  
Protezione della pelle :  
Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale. L'uso di indumenti di protezione è consigliato durante i travasi.

Tutti i dispositivi di protezione individuale devono essere conformi agli standard CE relativi (come EN 374 per i guanti e EN 166 per gli occhiali), mantenuti efficienti e conservati in modo appropriato.

La durata d'uso dei dispositivi di protezione contro gli agenti chimici dipende da diversi fattori (tipologia di impiego, fattori climatici e modalità di conservazione), che possono ridurre anche notevolmente il tempo di utilizzabilità previsto dagli standard CE.

Consultare sempre il fornitore dei dispositivi di protezione.

Istruire il lavoratore all'uso dei dispositivi in dotazione.

## 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto :	liquido
Colore :	bianco
Odore :	caratteristico
pH :	4,5
Punto di ebollizione :	100°C
Punto di infiammabilità :	-
Autoinfiammabilità :	-
Idrosolubilità :	dispersibile
Liposolubilità :	insolubile

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare :  
Stabile in condizioni normali.  
Sostanze da evitare :  
Nessuna in particolare.

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Vie di penetrazione :  
Ingestione : si  
Inalazione : no  
Contatto : no

Informazioni tossicologiche relative al preparato :  
Non sono disponibili informazioni specifiche sul preparato in quanto tale.  
Nella valutazione della tossicità del preparato tenere sempre ben presente la concentrazione dei singoli componenti indicati nel paragrafo 2.

Corrosività / Potere irritante :  
Occhio :  
il contatto diretto può causare una lieve irritazione temporanea.

Potere sensibilizzante :  
Non evidenziato alcun effetto.

Cancerogenesi :  
Non evidenziato alcun effetto.

Mutagenesi :  
Non evidenziato alcun effetto.

Teratogenesi :  
Non evidenziato alcun effetto.

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non sono disponibili informazioni specifiche sul preparato in quanto tale.  
Biodegradabilità : non esistono dati sperimentali, ma ci si attende che il prodotto sia solo parzialmente biodegradabile.

## 13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

RID/ADR :	merce non pericolosa
Trasporto marittimo :	-
Numero ONU :	-
IMO/IMDG :	merce non pericolosa
MAR/POL 73/78, allegato III :	no

## 15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

DM 28/01/92 (classificazione ed etichettatura) :

Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva CEE/88/379 e successivi adeguamenti.

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative :

Controlli sanitari secondo DPR 303/56,  
DLG 334/99 allegato i parte 1 e 2.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Principali fonti bibliografiche:

NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances (1983)

Istituto Superiore di Sanità - Schede tossicologiche di solventi organici utilizzati in cicli tecnologici industriali (1985)

Istituto Superiore di Sanità - Inventario Nazionale Sostanze Chimiche

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the

European

Communities

ACGIH - Threshold Limit Values (2000)

SAX'S - Dangerous properties of industrial materials - Tenth Edition

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.