



## SCHEDA TECNICA PRODOTTO **CLEAN HEXIS**

Detersivo e sgrassatore medio.

### **COMPOSIZIONE:**

- Toluene.
- Etanolo.

### **CARATTERISTICHE DEL LIQUIDO:**

- Liquido trasparente.

### **GUIDA PER L'UTENTE:**

- Tutti i supporti devono essere considerati come inquinati. La pulizia è determinante per il risultato finale.
- Non ci deve essere ne umidità ne condensazione tra il PVC ed il supporto.
- Fare sempre dei test di pulitura su una superficie la cui non siete sicuri della compatibilità tra il detersivo ed i materiali.
- Secondo il supporto ed il risultato ottenuto al test, è possibile di utilizzare un detersivo più dolce (Hexis'O) o più potente (Hexis ND45).
- Asciugare sempre prima dell'evaporazione, se no il prodotto non agisce
- La posa della grafica dopo la pulitura e l'asciugatura del supporto deve essere immediata.
- Uso a temperatura ambiente.
- L'uso di un tampone assorbente pulito è raccomandato.
- Manipolare in zone ventilate.
- Consultare la scheda di sicurezza.
- Usare dei guanti (tipo lattice) e degli occhiali.

### **STOCCAGGIO:**

- Tenere il recipiente chiuso, in un posto fresco e ventilato, lontano dalle fiamme o scintille. Non fumare.
- Durata dello stoccaggio: 1 anno se conservato non aperto nel condizionamento di origine.

**NOTE:** La grande diversità delle superfici di applicazione e le sempre nuove possibilità di applicazione fanno sì che l'utente debba verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo.

I metodi di misura delle norme citate hanno servito di base all'elaborazione dei nostri propri metodi di misura, disponibili su richiesta. Vi invitiamo a consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure effettuate regolarmente in laboratorio. Tuttavia non costituiscono un fattore di garanzia intangibile. Il venditore declina la propria responsabilità per tutti i danni indiretti e non sarà ritenuto responsabile solo a concorrenza del prezzo dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a cambiamenti senza notifica preliminare. L'aggiornamento delle nostre specifiche è automatico sul nostro sito [www.hexisgroup.com](http://www.hexisgroup.com).