



SIS - SCHEDA INFORMATIVA DI SICUREZZA

Foglio per l'informazione dell'utilizzatore a valle di sostanze e preparati non pericolosi a norma dell'art. 32 del Regolamento CEE 1907/2006 (Reach) e del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti

1 - Identificazione del prodotto e del fornitore

Denominazione commerciale: HPRPSTLUR2000
Identificazione del prodotto: Ricambio pannello collante mm 196x546 monofacciale per lampade a luce uv
Usi identificati pertinenti: Servizio di controllo e sostituzione dei componenti esausti delle lampade a luce UV
Fornitore: HI-PRO-CHEM SRL
Via Ponte Alto, 10
41011 Campogalliano (MO) - Italy
Phone: +39 059 528288
Email della persona competente: regulatory@hiprochem.it

2 - Informazioni sulla composizione del prodotto

Il prodotto non contiene sostanze soggette ad autorizzazione.
Il prodotto non contiene sostanze soggette a restrizioni in base all'allegato XVII del Regolamento reach.

3 - Informazioni sulla classificazione del prodotto

Il presente prodotto non è classificabile come pericoloso in base ai criteri del regolamento 1272/2008 (CLP) nè della direttiva 45/99 CE. Non è pertanto prevista, in base a quanto stabilito dagli art 31 e 32 del regolamento Reach, la redazione di una scheda di sicurezza ma soltanto, lungo la catena di approvvigionamento, di una scheda informativa per l'utilizzatore finale.

4 - Informazioni per l'utilizzo in sicurezza del prodotto

Se è presente sul prodotto un'etichetta e/o vi è correlato un manuale d'uso, rispettare quanto riportato per il corretto utilizzo dello stesso prodotto.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Non è sempre necessario adottare particolari precauzioni per l'utilizzo. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole sulla sicurezza per la propria incolumità e quella ambientale.

Si raccomanda di utilizzare il prodotto esclusivamente per gli usi per cui è stato progettato e realizzato.

Laddove non diversamente indicato il prodotto contenuto nella sua confezione originale chiusa non ha scadenza.

Non vi sono precauzioni particolari da adottare per l'immagazzinamento: in normali condizioni di stoccaggio non ci sono particolari incompatibilità.

In caso di incendio è possibile utilizzare qualsiasi mezzo estinguente. Utilizzare un equipaggiamento di protezione individuale idoneo a tutelare la propria incolumità durante lo spegnimento dell'incendio.

5 - Informazioni sul trattamento dei rifiuti

Il prodotto è classificato come rifiuto non pericoloso.

Lo smaltimento, se non diversamente comunicato, può essere affidato ad una Società autorizzata alla gestione dei rifiuti, nel rispetto della Normativa Nazionale (D-Lgs. 152/2006) ed eventualmente locale.