|  |
| --- |
| **PROPENE**  MONOMERO  NON PERICOLOSO |
| **Identità della sostanza**  CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA DI PERICOLO:  In base alla classificazione fornita dalle società all'ECHA nelle notificazioni CLP00 questa sostanza è un gas estremamente infiammabile.  N.B. Consultare la versione integrale per avere informazioni dettagliate.  **EC/Lista n°.:** 204-062-1  **CAS n°.:** 115-07-1  **Formula Molecolare:** C3H6  **Tipo di sostanza:** Mono costituente  **Origine:** Organica  **Composizioni registrate:** 55  **Di cui contengono:** 31 rilevanti impurità per classificazione  0 rilevanti additivi per classificazione  **Sostanza elencata:** EINECS LIST |
| **Sintesi sulla sostanza (consultare versione integrale in lingua inglese)**  Questa sostanza è stata lavorata e/o importata nell’Area Economica Europea in +10 000 000 tonnellate all’anno.  Questa sostanza è usata nei POLIMERI.  Inoltre può essere trovata in prodotti con materiali basati sulla plastica (es. giocattoli, telefoni, imballaggio e conservazione degli alimenti).  Dichiarazioni di prevenzione  Durante la manipolazione di questa sostanza: tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere e / o superfici calde - Non fumare.  Dichiarazioni di risposta  In caso di incidente: In caso di perdita eliminare tutte le fonti di ignizione. In caso di fuoriuscita di gas, non estinguere a meno che la perdita non possa essere fermata in sicurezza.  Dichiarazioni di archiviazione  Conservare questa sostanza in un luogo ben ventilato.  Guida sull'uso sicuro della sostanza fornita dai fabbricanti e dagli importatori di questa sostanza. |
| **Attività di regolamentazione**   |  |  | | --- | --- | | **REACH** (REGISTRAZIONE, VALUTAZIONE, AUTORIZZAZIONE E RESTRIZIONE DI PRODOTTI CHIMICI) | **CLP** (CLASSIFICAZIONE DI ETICHETTATURA ED IMBALLAGGIO) | | Registrazione  **Pre-registrazione:** sostanza pre-registrata sotto REACH  **Registrazione:** ha 232 registrazioni attive sotto REACH | C & L armonizzato  **Notifica:**Classificazione ed etichettatura sono stati notificati dall'ECHA per questa sostanza. | | Valutazione  **Valutazione dossier:** sotto Reach | - | |