

**Codice Prodotto: UL290350**

**Descrizione Prodotto: Derivati alogenati degli idrocarburi cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici**

**Commercio Mondiale (2021): 114.3 Milioni €**

Questo codice prodotto ExportPlanning rappresenta l'aggregazione dei codici di Nomenclatura Combinata riportati nella colonna di sinistra della seguente tabella. Al fine di fornire una misura della rappresentatività dei dati rispetto al prodotto d'interesse, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni prodotto rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea**. Inoltre, per consentire di individuare le categorie escluse da questa analisi, nella colonna "Descrizione" sono riportate, in grigio, anche le categorie affini non incluse nel codice prodotto considerato

CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI		
CATEGORIE: Derivati alogenati degli idrocarburi		
Codice	Peso %	Descrizione
		-Derivati clorurati saturi degli idrocarburi aciclici
		-Derivati clorurati non saturi degli idrocarburi aciclici
		-Derivati fluorurati, derivati bromurati e derivati iodurati degli idrocarburi aciclici
		-Derivati alogenati degli idrocarburi aciclici contenenti almeno due alogeni diversi
		-Derivati alogenati degli idrocarburi cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici
2903 81 00	2.9	-1,2,3,4,5,6-Esaclorocicloesano [HCH (ISO)], compreso il lindano (ISO, DCI)
2903 82 00	1.1	-Aldrina (ISO), clordano (ISO) e eptacloro (ISO)
2903 83 00	1.2	-Mirex (ISO)
		-altri
2903 89 10	0.1	-1,2-Dibromo-4-(1,2-dibromoetil)cicloesano; tetrabromocicloottani

**CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI**

CATEGORIE: Derivati alogenati degli idrocarburi

<b>Codice</b>	<b>Peso %</b>	<b>Descrizione</b>
2903 89 80	94.8	-altri
		-Derivati alogenati degli idrocarburi aromatici