

**Codice Prodotto: UL291800**

**Descrizione Prodotto: Acido citrico, acidi carbossilici, suoi sali ed esteri**

**Commercio Mondiale (2021): 8.13 Miliardi €**

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: Acidi carbossilici contenenti funzioni ossigenate supplementari e loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Codice	Peso %	Descrizione
		-Acidi carbossilici a funzione alcole ma senza altra funzione ossigenata, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati
2918 11 00	17.5	-Acido lattico, suoi sali e suoi esteri
2918 12 00	3.4	-Acido tartarico
2918 13 00	0.9	-Sali ed esteri dell'acido tartarico
2918 14 00	15.5	-Acido citrico
2918 15 00	11.9	-Sali ed esteri dell'acido citrico
2918 16 00	2.3	-Acido gluconico, suoi sali e suoi esteri
2918 17 00	<0.1	-Acido 2,2-difenil-2-idrossiacetico (acido benzilico)
2918 18 00	<0.1	-Clorobenzilato (ISO)
		-altri

**CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI**

CATEGORIE: Acidi carbossilici contenenti funzioni ossigenate supplementari e loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

<b>Codice</b>	<b>Peso %</b>	<b>Descrizione</b>
2918 19 30	0.4	-Acido colico, acido (acido 3- $\alpha$ ,12- $\alpha$ -diidrossi-5- $\beta$ -colan-24-oico desossicolico), loro sali e loro esteri
2918 19 40	0.2	-Acido 2,2-bis(idrossimetil)propionico
2918 19 98	16.1	-altri
		-Acidi carbossilici a funzione fenolo ma senza altra funzione ossigenata, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati
		-Acido salicilico e suoi sali
		-Acido o-acetilsalicilico, suoi sali e suoi esteri
		-altri esteri dell'acido salicilico e loro sali
2918 29 00	8.3	-altri
2918 30 00	7.7	-Acidi carbossilici a funzione aldeide o chetone, ma senza altra funzione ossigenata, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati
		-altri
2918 91 00	<0.1	-2,4,5-T (ISO) (acido 2,4,5-triclorofenossiacetico), suoi sali e suoi esteri
		-altri
2918 99 40	0.6	-Acido 2,6-dimetossibenzoico; dicamba (ISO); fenossiacetato di sodio
2918 99 90	15.1	-altri