

Codice Prodotto: UL293300

Descrizione Prodotto: Composti eterociclici con uno più eteroatomi di solo azoto

Commercio Mondiale (2021): 47.9 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: Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo azoto		
Codice	Peso %	Descrizione
		-Composti la cui struttura contiene un anello pirazolico (idrogenato o non) non condensato
		-Composti la cui struttura contiene un anello imidazolico (idrogenato o non) non condensato
		-Idantoina e suoi derivati
		-altri
2933 29 10	<0.1	-Cloridrato di nafazolina (DCIM) e nitrato di nafazolina (DCIM); fentolamina (DCI); cloridrato di tolazolina (DCIM)
2933 29 90	3.5	-altri
		-Composti la cui struttura contiene un anello piridinico (idrogenato o non) non condensato
2933 31 00	0.1	-Piridina e suoi sali
2933 32 00	<0.1	-Piperidina e suoi sali

CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI

CATEGORIE: Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo azoto

Codice	Peso %	Descrizione
2933 33 00	0.1	-Alfentanil (DCI), anileridina (DCI), bezitramide (DCI), bromazepam (DCI), chetobemidone (DCI), difenoxina (DCI), difenoxilato (DCI), dipipanone (DCI), fentanil (DCI), metilfenidato (DCI), pentazocina (DCI), petidina (DCI), petidina (DCI) intermedio A, fenciclidina (DCI) (PCP), fenoperidina (DCI), pipradrolo (DCI), piritramide (DCI), propiram (DCI) e trimeperidina (DCI); sali di tali prodotti
		-altri
2933 39 10	<0.1	-Iproniazide (DCI); cloridrato di cetobemidone (DCIM); bromuro di piridostigmina (DCI)
2933 39 20	<0.1	-2,3,5,6-Tetracloropiridina
2933 39 25	<0.1	-Acido 3,6-dicloropiridin-2-carbossilico
2933 39 35	<0.1	-3,6-Dicloropiridin-2-carbossilato di 2-idrossietilammonio
2933 39 40	<0.1	-3,5,6-Tricloro-2-piridilossiacetato di 2-butossietile
2933 39 45	<0.1	-3,5-Dicloro-2,4,6-trifluoropiridina
2933 39 50	<0.1	-Esteri metilici di flurossipir (ISO)
2933 39 55	<0.1	-4-Metilpiridina
2933 39 99	25.9	-altri
		-Composti la cui struttura presenta un ciclo chinolinico o isochinolinico (idrogenato o non) senza altre condensazioni
2933 41 00	<0.1	-Levorfanolo (DCI) e suoi sali
		-altri
2933 49 10	0.1	-Derivati alogenati della chinolina; derivati degli acidi chinolincarbossilici
2933 49 30	<0.1	-Dextrometorfano (DCI) e suoi sali
2933 49 90	1.0	-altri
		-Composti la cui struttura presenta un ciclo pirimidinico (idrogenato o non) o piperazinico

CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI

CATEGORIE: Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo azoto

Codice	Peso %	Descrizione
		-Composti la cui struttura contiene un anello triazinico (idrogenato o non), non condensati
2933 61 00	1.8	-Melamina
		-altri
		-Lattami
2933 71 00	4.5	-6-Esanolattame (epsilon-caprolattame)
2933 72 00	<0.1	-Clobazam (DCI) e metiprilone (DCI)
2933 79 00	44.4	-altri lattami
		-altri
		-Alprazolam (DCI), camazepam (DCI), clordiazepossido (DCI), clonazepam (DCI), clorazepate, delorazepam (DCI), diazepam (DCI), estazolam (DCI), fludiazepam (DCI), flunitrazepam (DCI), flurazepam (DCI), alazépam (DCI), etile loflazepato (DCI), lorazepam (DCI), lormetazepam (DCI), mazindol (DCI), medazepam (DCI), midazolam (DCI), nimetazepam (DCI), nitrazepam (DCI), nordazepam (DCI), oxazepam (DCI), pinazepam (DCI), prazepam (DCI), pyrovalerone (DCI), temazepam (DCI), tetrazepam (DCI) e triazolam (DCI); sali di tali prodotti
2933 91 10	<0.1	-Clordiazepossido (DCI)
2933 91 90	0.4	-altri
2933 92 00	<0.1	-Azinfos-metile (ISO)
		-altri
2933 99 20	<0.1	-Indolo, 3-metilindolo (scatolo), 6-allil-6,7-diidro-5H-dibenzo[c,e]azepina (azapetina), fenindamina (DCI) e loro sali; cloridrato di imipramina (DCIM)
2933 99 50	<0.1	-2,4-Di-terz-butil-6-(5-clorobenzotriazol-2-il)fenolo
2933 99 80	18.0	-altri