

Kolom 1	Kolom 2	Kolom 3	Kolom 4	Kolom 5	Kolom 6	Kolom 7
				Tot 01-02-2021	Per 01-02-2021	
Naam stof	Chemical Abstracts Service Registry number (CAS RN)	GN code voor geïsoleerde chemisch welbepaalde verbinding die voldoet aan de vereisten van aantekening 1 bij respectievelijk hoofdstuk 28 en hoofdstuk 29 GENEESMIDDELEN (1).	GN code voor een mengsel zonder bestanddelen (bv. kwik, edele metalen, zeldzame aardmetalen of radioactieve elementen) die zouden leiden tot een indeling onder een andere GN-code (1).	Grenswaarde waarboven tot 01-02-2021 een vergunning nodig is.	Grenswaarde waarboven per 01-02-2021 een vergunning nodig is.	Grenswaarde waarboven per 01-02-2021 geen vergunning verleend wordt.
Salpeterzuur Nitric acid	(CAS RN 7697-37-2)	ex 2808 00 00	3824 99 96	3%	3%	10%
Waterstofperoxide Hydrogen peroxide	(CAS RN 7722-84-1)	2847 00 00	3824 99 96	12%	12%	35%
Zwavelzuur Sulphuric acid	(CAS RN 7664-93-9)	ex 2807 00 00	3824 99 96	N.v.t.	15%	40%
Nitromethaan Nitromethane	(CAS RN 75-52-5)	2904 20 00	3824 99 92	30%	16%	100%
Ammoniumnitraat Ammonium nitrate	(CAS RN 6484-52-2)	3102 30 10 (in waterige oplossing) 3102 30 90 (andere)	ex 3824 99 96	N.v.t.	16%	Geen verlening van vergunningen toegestaan
Kaliumchloraat Potassium chlorate	(CAS RN 7778-74-7)	2829 90 10	3824 90 97	40%	40%	Geen verlening van vergunningen toegestaan
Kaliumperchloraat Potassium perchlorate	(CAS RN 7775-09-9)	2829 11 00	3824 90 97	40%	40%	Geen verlening van vergunningen toegestaan
Natriumchloraat Sodium chlorate	(CAS RN 7775-09-9)	2829 11 00	ex 3824 99 96	40%	40%	Geen verlening van vergunningen toegestaan
Natriumperchloraat Sodium perchlorate	(CAS RN 7601-89-0)	ex 2829 90 10	ex 3824 99 96	40%	40%	Geen verlening van vergunningen toegestaan

(1) Uitvoeringsverordening (EU) 2017/1925. Latere wijzigingen van bijlage I bij Verordening (EEG) nr. 2658/87 dienen te worden geraadpleegd met betrekking tot geactualiseerde GN-codes.

(2) 16% g/g stikstof in verhouding tot het ammoniumnitraat komt overeen met 45,7% ammoniumnitraat na verwijdering onzuiverheden.

Stof	Kan aanwezig zijn in
Waterstofperoxide	Bleekmiddel, haarbleekmiddel, ontsmettingsmiddel, schoonmaakmiddel
Zwavelzuur	Gootsteenontstopper, accuzuur
Nitromethaan	Brandstof voor modelbouw
Salpeterzuur	Etsvloeistof, metaalbewerkingsvloeistof
Kaliumchloraat, kaliumperchloraat, natriumchloraat, natriumperchloraat	Alleen in pure vorm verkrijgbaar
Ammoniumnitraat	Minerale meststof