

Ogräsmedel godkända för användning i Sverige som innehåller pyralider (aminopyralid, klopyralid eller pikloram)

Produktnamn	Tillverkare	Verksamma ämnen	Användningsområde	Produktgodkännande	Godkänd/ändrad	Godkänd t.o.m.	Särskilda villkor efterföljande grödor och halm
Lancelot	Corteva Agriscience	Florasulam 15 vikt-% Aminopyralid 30 vikt-%	Mot ogräs i odlingar av vete, korn, råg, rågvete och havre	2016-08-10	2018-05-30	2025-12-31	Ja*. **
Tombo	Corteva Agriscience	Pyroxsulam 5 vikt-% Florasulam 2,5 vikt-% Aminopyralid kaliumsalt 5,92 vikt-%	Mot ogräs i odlingar av höstvetete, höstråg, höstrågvete och vårvete	2016-10-27	2018-06-28	2025-04-30	Ja*, **
Mustang Forte	Corteva Agriscience	Florasulam 5 g/l 2,4-D (etylhexylester) 271,5 g/l Aminopyralid kaliumsalt 11,83 g/l	Mot örtogräs i odlingar av vete, korn, höstråg, höstrågvete och vårhavre.	2016-10-27	2020-12-01	2021-11-30	Ja*. **
Galera	Corteva Agriscience	Pikloram 67 g/l Klopyralid 267 g/l	Mot ogräs i odlingar av raps och vårrybs.	2011-03-17	2021-01-01	2022-04-30	Nej
Belkar	Corteva Agriscience	Halauxifen-metyl 10 g/l Pikloram 48 g/l	Mot örtogräs i odlingar av höstraps	2017-09-13	2020-01-09	2021-12-31	Nej
Cliophar 600 SL	Arysta LifeScience	Klopyralid dimetylaminsalt 741 g/l	Mot örtogräs i odlingar av: - sockerbeter, foderbeter och rödbeter. - rödkål, vitkål, spetskål och savojkål på friland. - vete, korn, råg, rågvete och havre. - lin. - skogsplanteskolor och i skogsplanteringar på åkermark. - betesvall, slåttervall och gräsfrö till utsäde. - örtogräs i odlingar av raps och rybs. - majs (gäller ej sockermajs).	2018-12-13	2020-05-01	2022-04-30	Nej

Ogräsmedel godkända för användning i Sverige som innehåller pyralider (aminopyralid, klopyralid eller pikloram)

Matrigrön 600 SL	Corteva Agriscience	Klopyralid dimetylaminsalt 741 g/l	Mot örtogräs i odlingar av: - sockerbeter, foderbeter och rödbeter. - rödkål, vitkål, spetskål och savojkål på friland. - vete, korn, råg, rågvete och havre. - lin. - skogsplantskolor och i skogsplanteringar på åkermark. - betesvall, slåttervall och gräsfrö till utsäde. - örtogräs i odlingar av raps och rybs. - majs (gäller ej sockermajs).	2018-12-13	2020-05-01	2022-04-30	Nej
Matrigrön 72 SG	Corteva Agriscience	Klopyralid 72 vikt-%	Mot ogräs i odlingar av: - jordgubbar. - vete, korn, råg, rågvete och havre. - betor. - majs. - gräsfrövallar, slåttervallar och betesvallar. - skogsplantskolor och i skogsplanteringar på åkermark. - kål. - lin.	2011-07-01	2021-05-01	2023-04-30	Nej
Korvetto	Corteva Agriscience	Halauxifen-metyl 5 g/l Klopyralid 120 g/l	Mot örtogräs i odlingar av höstraps.	2018-11-05	2020-05-01		Nej
Ariane S	Corteva Agriscience	MCPA (kaliumsalt) 238,1 g/l Klopyralid (monoetanolaminsalt) 26,4 g/l Fluroxipyr -1- metylheptylester 57,6 g/l	Mot ogräs i odlingar av - vete, korn, råg, rågvete och havre. - betesvallar, i odlingar av gräsfrövallar och i odlingar av gräsmatta.	1991-12-18	2020-11-01	2022-04-30	Nej
Kinvara	Barclay Chemicals (R&D)	MCPA (kaliumsalt) 277,4 g/l Fluroxipyr -1- metylheptylester 72 g/l Klopyralid (monoetanolaminsalt) 36,9 g/l	Mot örtogräs i odlingar av - vete, korn, råg, rågvete och havre. - gräsfrövall, betesvall och slåttervall. - i gräsmattor.	2019-04-05	2021-03-31	2022-04-30	Nej

Ogräsmedel godkända för användning i Sverige som innehåller pyralider (aminopyralid, klopyralid eller pikloram)

* Skydd av efterföljande grödor:

Efter att behandling med produkten får omsådd endast göras av stråsäd, majs och gräs. Omsådden får göras tidigast 6 veckor efter plöjning eller annan djupbearbetning.

Halm från en behandlad gröda och gödsel (ej flytgödsel) som innehåller behandlad halm ska inarbetas (nedplöjas) i jorden före etablering:

- minst fyra månader vid doser upp till och med 100 g produkt/ha

- minst sju månader vid doser över 100 g produkt/ha

Detta gäller alla grödor utom stråsäd, majs, gräs samt raps och rybs

Etablering av följande grödor efter behandling med produkten får ske tidigast:

- 14 månader: potatis och andra solanumarter, sockerbeter, morötter, lök och andra flockblommiga växter.

- 24 månader: bönor, ärtor och andra baljväxter, gurka, sallat och andra grödor ur gruppen huvudsallater.

** Hantering av halm och gödsel

Halm från en behandlad gröda får användas som foder eller strö i det egna jordbruket.

Halm från en behandlad gröda och gödsel (ej flytgödsel) som innehåller behandlad halm får endast bortföras från det egna jordbruket till förbränning eller industriellt bruk.

Behandlad halm får inte användas i växthus, svampproduktion, kompost, biogasanläggning eller som täckmantel (frostskydd) för tvåhjärtbladiga växter.

Källa: Kemikalieinspektionen