

*Selektivni herbicid za suzbijanje uskolisnih i širokolisnih korova u soji i duvanu*

**Aktivna materija:** Klomazon 360 g/l  
**Formulacija:** Kapsulisana suspenzija (CS)

## Osobine i način delovanja:

Klomazon je selektivni herbicid koga biljke usvajaju korenom i izdanakom. Inhibira biosintezu karotenoida, kreće se ksilemom naviše ka listovima. Korovske biljke postaju depigmentisane i nekrotiraju posle nekoliko dana.

## Primena

GAT CENIT 36 CS je selektivni herbicid koji se koristi u usevu

**Soje:** pre setve tretiranjem dobro pripremljenog zemljišta uz obaveznu inkorporaciju na dubinu 5-8 cm (neposredno posle primene i najkasnije 3 sata nakon primene) ili posle setve a pre nicanja soje tretiranjem zemljišta bez inkorporacije.

**Duvana:** 5-7 dana pre rasađivanja, tretiranjem dobro pripremljenog zemljišta uz obaveznu inkorporaciju na dubinu 5-8 cm (neposredno posle primene i najkasnije 3 sata nakon primene)

**Količina primene:** 0.75 l/ha u usevima soje i 1 l/ha u zasadima duvana uz utrošak vode 200-400 litara po hektaru.

## Spektar delovanja:

### Jednogodišnji širokolisni i travni korovi:

- **Dobro suzbija (efikasnost >90%):** lipica teofrastova (*Abutilon theophrasti*), vidovčica crvena (*Anagalis arvensis*), obični tarčužak (*Capsella bursa-pastoris*), obična pepeljuga (*Chenopodium album*), svračica crvena (*Digitaria sanguinalis*), korovsko proso (*Echinochloa crus-galli*), konica obična (*Galinsoga parviflora*), smrdljiva kopriva (*Galeopsis tetrahit*), obični tušt (*Portulaca oleracea*), zeleni muhar (*Setaria viridis*), poljska gorušica (*Sinapis arvensis*), obična mišjakinja (*Stellaria media*), divlji sirak (*Sorghum halepense*) iz semena;
- **Zadovoljavajuće suzbija (efikasnost 75-90%):** štir (*Amaranthus hybridus*), obični štir (*Amaranthus retroflexus*), pelenasta ambrozija (*Ambrosia artemisiifolia*), hibridna pepeljuga (*Chenopodium hybridum*), obična datura (*Datura stramonium*), crvena mrtva kopriva (*Lamium purpureum*), ptičji dvornik (*Poligonum aviculare*), veliki dvornik (*Poligonum lapathifolium*), poljska gorušica (*Sinapis arvensis*), obična pomoćnica (*Solanum nigrum*);
- **Slabije suzbija (efikasnost <75%):** obična boca (*Xanthium strumarium*)





### Plodored:

U slučaju presejavanja može se sejati: uljana repica, soja, duvan, paprika. Posle primene u soji mogu se sejati na proleće naredne godine : kukuruz, krompir, šećerna repa, soja, pasulj, a u jesen naredne godine: ozima žita, lucerka i detelina.

U drugoj godini od primene nema ograničenja.

**Mešanje:** Radi proširenja spektra delovanja može se koristiti sa preparatima na bazi trifluralina, linurona, metribuzina i bentazona.

**Registrovano u usevima:** soja, duvan

U zemljama EU se koristi i u uljanoj repici, paprici, pasulju...

### Prednosti CS formulacije:

- Kontroliše isparljivost aktivne materije
- Ciljano otpuštanje aktivne materije
- Širok spektar delovanja
- Smanjeno zanošenje para
- Produženo delovanje preparata

**Karenca:** OVP

**Pakovanje:** 1l, 200 ml



**Agrimatco**