

| Formula bruta | Famiglia chimica | Codice CAS | Classe IARC | Codice EINECS |
|---------------|------------------|------------|-------------|---------------|
| C11H12Cl4N2O3 | Esteri           | 140-41-0   | nc          |               |

#### Denominazione

Monuron-tca

#### Sinonimi

Acetic acid, trichloro-, compd. with n'-(4-chlorophenyl)-n,n-dimethylurea (1:1); Monuron tca

#### Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/153390](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/153390)

#### Utilizzo

Viene utilizzato come pesticida e erbicida.

#### Elenco lavorazioni collegate

| Lavorazioni                          | Letteratura | Campionamenti | Reg. patologie | SIREP |
|--------------------------------------|-------------|---------------|----------------|-------|
| Lavorazione del terreno.             | <b>X</b>    |               |                |       |
| Lavorazioni agricole particolari.    | <b>X</b>    |               |                |       |
| Produzione di prodotti fitosanitari. | <b>X</b>    |               |                |       |

#### Riferimenti bibliografici

NULL

#### Ultima Modifica

08/06/2020