







































Wirkungsspektrum

	Kyleo® 5 l/ha	VGM
Acker-Minze		
Acker-Schachtelhalm		
Acker-Winde		
Ausfallerbisen		
Ausfallgetreide		
Ausfallraps		
Ausfallraps (Wirkungsgeschwindigkeit)		
Beinwell		
Distel		
Kartoffeldurchwuchs		
Landwasserknöterich		
Luzerne		
Ölrettich		
Ramtilkraut		
Quecke		
Windknöterich		
Zwischenfruchtsenf (Wirkungsgeschwindigkeit)		

 sehr gut
  gut
  mittel
  schwach
 VGM = Vergleichsmittel 1.800 a.l./ha

Erhältlich bei:

Nufarm Deutschland GmbH
 Im Mediapark 4e
 50670 Köln
 Hotline: 0221 179179-99
www.nufarm.de



Das Herbizid mit Biss!

Gegen Samen- und Wurzelunkräuter auf der Stoppel!

KYLEO®



Kyleo®: eingetragene Marke der Nufarm Gruppe
 Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.



QR-Code zur Website:
www.kyleo.de

Nufarm
 Grow a better tomorrow

Nufarm
 Grow a better tomorrow



Anwendungsempfehlung

Vorteile

- > Breiteste Wirkung gegen Gräser und Unkräuter
- > Nachhaltig erfolgreich in der Fruchtfolge
- > Unschlagbar bei Problem- und Wurzelunkräuter

Produktpass

Wirkstoffe	160 g/l 2,4-D, 240 g/l Glyphosat, Additiv
Formulierung	SL (Wasserlösliches Konzentrat)
Kulturen	Acker- und Obstbau, Nichtkulturland
Wirkungsweise	Systemisch
Wirkungsspektrum	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter
Aufwandmenge	Max. 5 l/ha
Einsatzzeitraum	Vor der Saat bzw. nach der Ernte
Gebinde	5 l, 15 l

Optimaler Applikationszeitpunkt



Je besser die Wachstumsbedingungen, umso nachhaltiger ist die zu erwartende Wirkung.

Kyleo® kann durch den Einsatz auf der Stoppel in alle Fruchtfolgen integriert werden:

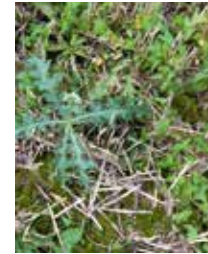
- > gegen lästige Gräser, Quecke, **Samen- und Wurzelunkräuter**
- > besonders bei **pflugloser Bodenbearbeitung** bzw. auf Flächen mit **reduzierter Bodenbearbeitung**
- > auch als **Randbehandlung**
- > und zur Beseitigung der „**grünen Brücke**“



Acker-Schachtelhalm



Acker-Winde



Distel

Einsatzzeitraum vor

Kultur	Wartezeit
Getreide	3 Tage
Sorghum, Gräser	7 Tage
Zwischenfrucht-Senf, Zwischenfrüchte, Phacelia, Luzerne, Klee-Arten	14 Tage
Acker-Bohnen, Erbsen	21 Tage
Winterraps, Senf, Buchweizen, Kartoffel, Zuckerrüben, Zwiebeln	28 Tage
Gemüse	60 Tage

Für eine sichere Bekämpfung



= 1.200 g/ha Glyphosat + 800 g/ha 2,4-D
 gegen mehrjährige Unkräuter und Ungräser, z. B. Acker-Kratzdistel, Acker-Winde, Acker-Schachtelhalm, Löwenzahn und Quecke

Bewährte Wasseraufwandmenge: 200–400 l/ha

WAS SIE WISSEN SOLLTEN: Für die optimale Anwendung sollten Unkräuter und Gräser zwischen 8–30 cm groß und relativ jung sein. Wüchsige Bedingungen sind ebenfalls förderlich.

Denn: Je besser die Wachstumsbedingungen, umso nachhaltiger ist die zu erwartende Wirkung.

