

# Broadway™ Plus

Arylex™ active

HERBIZID

Tradition mit Innovation



# BREIT. NOCH BREITER.

## Broadway™ Plus

Arylex™ active














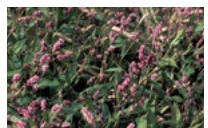






HERBIZID

Wirkstoffe	Wirkstoffmenge	HRAC-Gruppe
Pyroxulam	240 g/kg	(B; 2)
Florasulam	80 g/kg	(B; 2)
Arylex™ active	80 g/kg	(O; 4)
Cloquintocet Säure	212,5 g/kg	(Safener)

### Ihre Vorteile auf einen Blick

+	>>>	U	R	N
<p><b>Noch breiter und mehr Unkräuter</b></p> <p>Erdrauch, Taubnessel, Gänsefuß und Melde</p>	<p><b>Noch schnellere Wirkung</b></p> <p>Klettenlabkraut, Ehrenpreis-Arten, Kornblume und Storchschnabel</p>	<p><b>Noch sicherer in der Wirkung</b></p> <p>Kornblume, Klatschmohn, Hundskerbel und -petersilie</p>	<p>Mit neuem Wirkstoff Arylex™ active: Neue Wirkstoffgruppe/<b>Resistenzmanagement</b></p> <p>Kornblume, Klatschmohn, Vogelmiere, Gänsefuß und Melde</p>	<p><b>Exzellente Nachbaueigenschaften</b></p> <p>Flexibilität in der Fruchtfolge</p>

## DAS BREITESTE BROA

 <p>Ackerfuchsschwanz** <i>Alopecurus myosuroides</i></p>	 <p>Flughafner* <i>Avena fatua</i></p>	 <p>Rispengras, Einjähriges-** <i>Poa annua</i></p>	 <p>Trespen-Arten** <i>Bromus spp.</i></p>	 <p>Weidelgras-Arten** <i>Lolium spp.</i></p>
 <p>Ehrenpreis, Persischer- <i>Veronica persica</i></p> <p>&gt;&gt;&gt; U</p>	 <p>Frauenmantel, Acker- <i>Aphanes arvensis</i></p> <p>U</p>	 <p>Gänsedistel-Arten <i>Sanchos spp.</i></p>	 <p>Gänsefuß-Arten <i>Chenopodium spp.</i></p> <p>+ R</p>	 <p>Hederich <i>Raphanus raphanistrum</i></p>
 <p>Klatschmohn <i>Papaver rhoeas</i></p> <p>U R</p>	 <p>Klettenlabkraut <i>Galium aparine</i></p> <p>&gt;&gt;&gt; U R</p>	 <p>Knöterich, Ampfer- <i>Polygonum lapathifolium</i></p>	 <p>Knöterich, Floh- <i>Polygonum persicaria</i></p>	 <p>Knöterich, Vogel- <i>Polygonum aviculare</i></p>
 <p>Rauke-Arten <i>Sisymbrium spp. und D. sophia</i></p> <p>+ &gt;&gt;&gt; U</p>	 <p>Senf-Arten <i>Sinapis spp.</i></p> <p>U</p>	 <p>Steinsame, Acker- <i>Buglossoides arvensis</i></p>	 <p>Stiefmütterchen, Acker- <i>Viola arvensis</i></p> <p>U</p>	 <p>Storchschnabel-Arten <i>Geranium spp.</i></p> <p>&gt;&gt;&gt; U</p>



# BREITeste Zulassung

Winterweichweizen, -hartweizen, -triticale, -roggen und Dinkel  
sowie Sommerweichweizen und -hartweizen

## Anwendungsempfehlung

**Broadway Plus 60 g/ha +  
Broadway Netzmittel 1,0 l/ha**

**Broadway Plus 50 g/ha +  
Broadway Netzmittel 0,8 l/ha**

**Broadway Plus 40 g/ha +  
Broadway Netzmittel 0,6 l/ha**

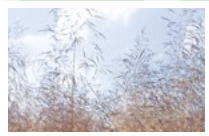
**Winterweizen, -roggen, -triticale, Dinkel**  
Windhalm, Ackerfuchsschwanz<sup>+</sup>, Trespe<sup>+</sup>,  
Weidelgras<sup>+</sup> und zweikeimblättrige Unkräuter

**Winterweizen, -roggen, -triticale, Dinkel**  
Windhalm und zweikeimblättrige Unkräuter

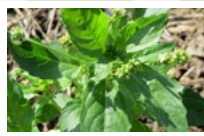
**Sommerweizen**  
Flughafener und zweikeimblättrige Unkräuter

BBCH 21 25 29 30 32

## DWAY ALLER ZEITEN



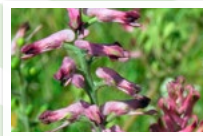
Windhalm\*  
*Apera spica-venti*



Bingelkraut, Einjähriges-  
*Mercurialis annua*



Distel-Arten  
*Cirsium spp.*



Erdrauch-Arten  
*Fumaria spp.*



Ehrenpreis, Efeublättriger-  
*Veronica hederifolia*



Hellerkraut, Acker-  
*Thlaspi arvense*



Hirtentäschel  
*Capsella bursa-pastoris*



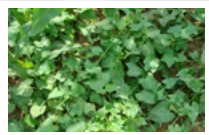
Hundskerbel  
*Anthriscum caudalis*



Hundskamille-Arten  
*Anthemis spp.*



Kamille-Arten  
*Matricaria spp.*



Knöterich, Winden-  
*Polygonum convolvulus*



Kornblume  
*Centaurea cyanus*



Kreuzkraut, Gemeines-  
*Senecio vulgaris*



Lichtnelken-Arten  
*Silene spp.*



Raps, Ausfall-  
*Brassica napus*



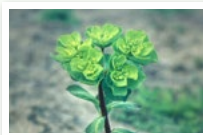
Taubnessel-Arten  
*Lamium spp.*



Vergissmeinnicht, Acker-  
*Myosotis arvensis*



Vogelmiere  
*Stellaria media*



Wolfsmilch, Sonnenwend-  
*Euphorbia helioscopia*



Wucherblumen-Arten  
*Glebionis spp.*

Franzosenkraut  
*Galingsoga ciliata*



Hohlzahn-Acker  
*Galeopsis tetrahit*



Wicke-Arten  
*Vicia spp.*



...und viele mehr.

\* Sensitive Biotypen. + Nicht im aktuellen Zulassungsumfang enthalten. Wirksamkeit wurde in Versuchen festgestellt. Herbizidresistenzen können die Wirksamkeit reduzieren. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten. Bilder: DenisNata (shutterstock.com), Marina Demiduk, Corri Seizinger, Sieberlich, Robert Mertl, avaferten, simona, Robert Krapp, Uldis Alec (stock.adobe.com), Patrick Alexander/Lolium spp., Pethan Utrecht/Fumaria spp., Robert Flögaus-Faust/Veronica hederifolia, I. Kenraiz/Aphanes arvensis, Krystyna Pilch/Silene spp., TeunSpaans/Lamium spp., Fornax/Buglossoides arvensis, H. Zell/Sisymbrium spp. und D. sophia (ohne Änderungen, wikipedia.de), Fernand Ivaldi (Corteva Agriscience), Stand: Februar 2023