



## arGrow® Granulat har bytt färg

Som du kanske har noterat ser arGrow® Granulat lite annorlunda ut jämfört med tidigare. Förändringen beror på att ett nytt bindemedel används i tillverkningen från och med januari 2022. Produkten innehåller nu ett växtbaserat/cellulosabaserat bindemedel (CMC, vilket även används i livsmedel).

Grunden i arGrow® Granulat är oförändrad med samma positiva effekter för plantor. Produkten består av den organiska kvävekällan arginin, som hjälper plantan bilda ett kraftfullt rotsystem.

Produktion och paketering av granulaten sker i Arevos nya produktionsanläggning i Umeå.

Under 2022 kommer arGrow® Granulat finnas med både den gamla och nya färgen.

Mer information och kontaktuppgifter hittar du på [arevo.se](https://arevo.se)

---

## arGrow® Granulat has a new look

As you may have noticed, arGrow® Granulat looks a bit different compared to before. The change is due to a new binder being used in manufacturing from January 2022. The product now contains a plant-based/cellulose-based binder (CMC, which is also used in food products).

The basis of arGrow® Granulat is unchanged with the same positive effects for plants. The product consists of the organic nitrogen source arginine which helps the plant to form a powerful root system.

Production and packaging of the granules takes place in Arevo's new production facility in Umeå.

In 2022, arGrow® Granulat will be available in both the old and new colors.

More information and contacts can be found at [arevo.se](https://arevo.se).