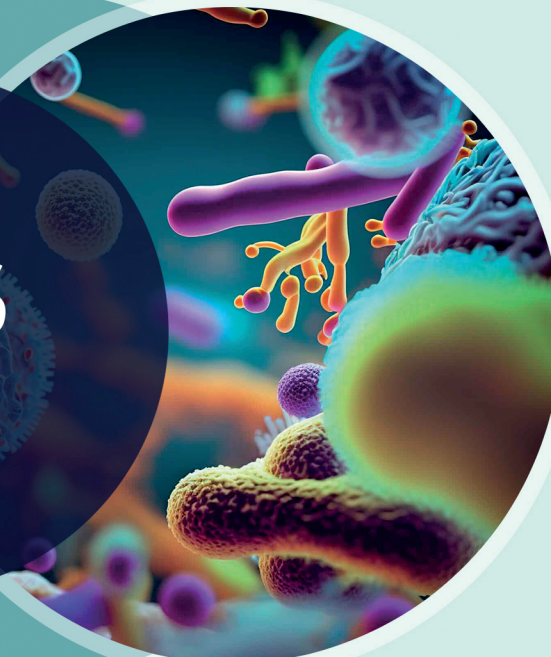


# PROBIOTICS EN DE VOORDELEN



- Probiotica: van darmen naar schoonmaak**

Traditioneel waren probiotica vooral bekend als supplementen die de darmgezondheid bevorderen. Deze goede bacteriën werden ingenomen om het evenwicht van de darmflora te ondersteunen en de spijsvertering te verbeteren. Echter, recente wetenschappelijke ontwikkelingen hebben aangetoond dat probiotica ook buitengewone reinigende eigenschappen hebben wanneer ze worden toegepast op oppervlakken.
- Hoe Probiotica schoonmaken werkt**

In tegenstelling tot traditionele schoonmaakmiddelen, die vaak schadelijke chemicaliën bevatten die alle bacteriën doden, richten probiotica schoonmaakproducten zich specifiek op het verbeteren van het microbiële evenwicht. Deze producten bevatten levende bacteriën die zich hechten aan oppervlakken en daar blijven leven. In plaats van alle bacteriën te doden, concurreren de probiotica met schadelijke microben en voorkomen ze dat ze zich vermenigvuldigen.
- Langdurige effecten op microbiële balans**

Een van de opvallende voordelen van probiotica schoonmaak is de langdurige impact op de microbiële balans van een omgeving. Terwijl traditionele reinigingsmiddelen vaak slechts kortstondige bescherming bieden, blijven probiotica op oppervlakken actief en concurreren ze continu met schadelijke bacteriën. Dit kan resulteren in een langer durende en meer duurzame schoonmaakoplossing.

# PROBIOTICS EN DE VOORDELEN



- Allergievriendelijk en milieuvriendelijk alternatief**

Een ander voordeel van probiotica schoonmaakproducten is hun allergievriendelijkheid. Doordat ze geen agressieve chemicaliën bevatten, zijn ze vaak vriendelijker voor mensen met allergieën en gevoelige huid. Bovendien dragen ze bij aan milieuvriendelijkheid doordat ze niet-toxisch zijn en geen schadelijke stoffen in de lucht of het water afgeven.
- Voorkomen van antibioticaresistentie**

Een belangrijke overweging bij het gebruik van traditionele schoonmaakmiddelen is het risico op het bevorderen van antibioticaresistentie. Deze chemische stoffen doden niet alleen schadelijke bacteriën op oppervlakken, maar kunnen ook bijdragen aan het ontwikkelen van resistente stammen. Probiotica schoonmaakproducten verminderen dit risico omdat ze selectief werken en geen breed spectrum antibiotica bevatten.
- Toepassingen in diverse sectoren**

Probiotica schoonmaak heeft toepassingen gevonden in diverse sectoren, waaronder de gezondheidszorg, voedselindustrie en kantoren. In ziekenhuizen dragen ze bij aan een gezondere omgeving door het verminderen van de verspreiding van ziektekiemen. In de voedselindustrie kunnen ze helpen bij het voorkomen van voedselbesmetting. Op kantoren dragen ze bij aan het handhaven van een hygiënische werkomgeving.