



Hvad kan Ultra Safe Technology gøre for dig?

Sikring af fødevarer-sikkerheden

Alle fødevarer virksomheder **risikerer at overføre sygdomme** til forbrugerne gennem deres produkter. Med UST-serien, der er designet ud fra EHDG's principper for hygiejnisk design, kan du minimere denne risiko.



PRINCIPPER FOR HYGIEJNISK DESIGN

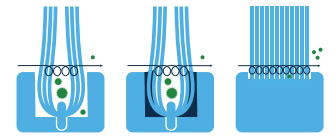
EHDG's retningslinjer 8 og 32

- ✓ Let at rengøre og tørre
- ✓ Slidstærk og solid konstrueret
- ✓ Glat overflade
- ✓ Ingen spidse vinkler
- ✓ Fremstillet af materialer godkendt til kontakt med fødevarer
- ✓ Grundigt testet og dokumenteret



Overlegen rengøringsvenlighed

Ved ikke at bruge borede huller, metalkramper og resin har vi reduceret fordybningen på UST-børstehovedet markant, så der ophober sig færre kontaminanter, og så børsten er lettere at rengøre.



Design, der forhindrer tilstopning

Det unikke UST-børstehårsmønster minimerer tilstopning og gør det nemmere at rengøre mellem børstehårbundterne.



47%

af alt rengøringsudstyr testes positivt for listeria*



* Undersøgelse udført af Campden BRI

Glatte overflader

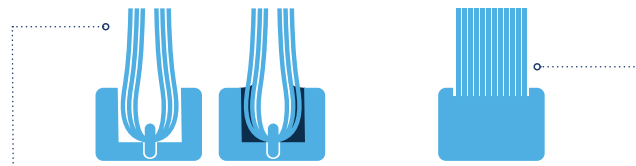
En ekstremt lav overfladeruhed (under 0,8 µm) reducerer risikoen for, at kontaminanter sætter sig fast på børstens overflade, og gør det nemmere at rengøre børsten.



Forbedret produkt-kvalitet

Problemer med fødevarer kvaliteten, der skyldes tab af børstehår, kan føre til **dyre produktionsstop, kassering og måske endda tilbagekaldelse af produkter**, hvilket kan skade din virksomheds omdømme.

I modsætning til traditionelle børster, hvor børstehårene børes i og hæftes fast til børstehovedet, så støbes UST-børstehårene fast på børstehovedet med en markant **reduktion af kontamineringsrisiciene** til følge.



Børstehårsbundter VS individuel faststøbning

På traditionelle børster er børstehårene fastgjort til børstehovedet i bundter ved hjælp af kramper eller resin. Efter et stykke tid begynder disse børstehår at løsne sig og falde af. Ved hvert børstehår, der løsner sig fra bundtet, løses de resterende børstehår yderligere, og dermed øges risikoen for, at flere hår løsner sig, og for, at produkterne kontamineres.

UST-børstehårene er støbt individuelt fast til børstehovedet og løsner sig ikke med tiden. Selv hvis et børstehår bryder fra sin position, påvirker det ikke de resterende børstehår. Denne ekstra sikkerhed beskytter dine produkters kvalitet og din virksomhed.

Det kræver

52%

mere kraft at løsne et UST-børstehår end et børstehår på en traditionel børste.*

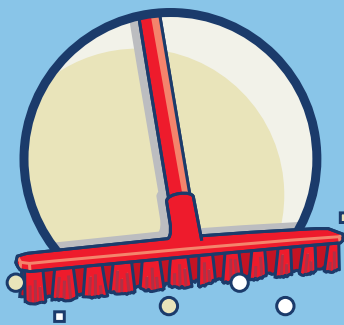
3x

Styrken af de individuelle børstehårs fastgørelse er 3 gange mere konsistent på UST børster end på traditionelle børster.*

* Intern test udført hos Vikan

Mere effektiv rengøring

For at kunne gøre deres arbejde grundigt og omkostningseffektivt har medarbejderne brug for **gode og højeffektive rengøringsredskaber**. Takket være de særlige højeffektive børstehårsmønstre er UST klart forende inden for effektiv rengøring.



” Vi blev med det samme imponeret over børsterens kvalitet. De var både effektive og slidstærke og holdt i fire gange så lang tid som de børster, vi tidligere har brugt – uden at tabe børstehår.

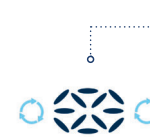
Paul Jones
Food Safety & Quality Manager



EFFEKTIVE RENGØRINGSREDSKABER REDUCER RENGØRINGS-TIDEN OG SPAR PENGE

Optimerede børstehårsmønstre

Hver UST-børste og -kost har et særligt effektivt børstehårsmønster, der er designet til formålet.



Håndbørste

Den vinklede og cirkulære placering af de forskellige børstehårssnit muliggør en mere effektiv rengøring, når der skrubbet og vaskes med cirkulære bevægelser.



Kost/gulvskrubbe

Den vinklede placering af børstehårssnit muliggør mere effektiv rengøring.



Støvekost

Placeringen af børstehårssnit muliggør effektiv fjernelse af fint pulver og løst snæs.

Tilfredse kontrollører

Hvis en auditor konstaterer, at dine rengøringsredskaber og dit rengøringsudstyr ikke opfylder gældende krav, **kan det medføre dyre produktionsstop**.

Takket være deres overlegne kvalitet, hygiejniske design og den omfattende dokumentation på alle produkter fra Vikan, hjælper vores **UST-produkter dig med at minimere risikoen for, at dette sker.**



Opfylder alle relevante krav for rengøringsredskaber, der er i kontakt med fødevarer

I modsætning til nogle børster på markedet er UST-børsterne fuldt godkendt til brug i fødevarerproduktionen og overholder ikke kun FDA-kravene, men også alle gældende standarder i Europa.



Omfattende dokumentation

For at gøre det nemmere at opfylde gældende krav og lette kontrolprocessen forefindes komplet dokumentation i forhold til overholdelsen af disse krav på alle UST rengøringsredskaber.



VIGTIG MEDDELELSE

BRC og FSSC 22000 kræver nu, at rengøringsredskaber skal have et **HYGIEJNISK DESIGN**



Vikan er en af verdens førende producenter af hygiejniske og effektive rengøringsløsninger. Vi tilbyder mere end 100 års innovation og over 1.000 forskellige rengøringsredskaber. Alle vores redskaber er skræddersyet til brug i brancher, hvor hygiejnisk rengøring er altafgørende.

Besøg os på vikan.com

