



Overensstemmelseserklæring

Producent	Nito A/S H.C. Ørstedsvej 4 6100 Haderslev Denmark Tel.: +45 74 52 63 63
Vedrørende følgende produkter	74490A3 - NITO 1" Rustfri Reduktionsring med 1" udvendig RG og 3/4" indvendig RG 74500A3 - NITO 1" Rustfri Koblingshus 1" indvendig RG 7450SA3 - NITO 1" Rustfri Koblingshus med 1" slangespids 74600A3 - NITO 1" Rustfri Koblingsnippel med 1" slangespids 74610A3 - NITO 1" Rustfri Koblingsnippel med 1" indvendig RG 74640A3 - NITO 1" Rustfri Koblingsnippel med 1" udvendig RG
EU Kommission	Produktet er egnet til direkte fødevarekontakt i overensstemmelse med EU-Kommissionens forordning nr. 1935/2004 af oktober 2004 og kan som sådan mærkes med synsbolet "Glas og gaffel" på selve produktet eller på emballaen. EU direktiv 2023/2006 af 22. december 2006 om god fremstillingspraksis for materialer og artikler, der er beregnet til kontakt med fødevarer (GMP) Et generelt krav er, at materialer og genstande, herunder aktive og intelligente materialer og genstande, skal fremstilles i overensstemmelse med god fremstillingspraksis, således at de under normale eller forudsigelige anvendelsesforhold ikke afgiver bestanddele til fødevarer i mængder, der kan: <ul style="list-style-type: none">• Frembyde en fare for menneskers sundhed.• Forårsage uacceptable ændringer af fødevarers sammensætning.• Forårsage en forringelse af fødevarens organoleptiske egenskaber.
Migrationsanalyse	Total migrations analyse er udført på denne produkttype. Produktet opfylder kravene ved test med Citronsyre (5g/l) i 2 timer ved 100°C.
Fødevarekontakt	Produktet er egnet til alle typer flydende fødevarer
Begrænsninger	Ingen begrænsning for fødevarekontakt
Brugs temperatur	Min. temp.: -20 °C Max. temp.: 100 °C
Rengørings temperatur	Max. temperatur: 150 °C
Generelt om produktet	Vi anbefaler at produktet bliver desinficeret eller steriliseret inden brug Det er også vigtigt at rengøre, desinficere og sterilisere udstyr efter behov efter brug, ved hjælp af passende rengøring og desinfektion. Passende udstyrsdekontaminering minimerer risikoen for mikrobiel vækst og krydskontaminering og maksimerer udstyrets effektivitet og holdbarhed.

Materialer	Rustfri stål Koblingsdelene er fremstillet af syrefast rustfrit stål - AISI316, certificeret i henhold til EN 10204-3.1. Produkterne overholder gældende lovgivning omkring materialer og genstande bestemt til at komme i kontakt med fødevarer. Lovgivningen omfatter EU direktiv 1935/2004 af oktober 2004, der stadfæster at produkterne er egnet til direkte kontakt med fødevarer. Pakningsmateriale Pakningsmaterialet er fremstillet af Viton FKM 75 og O-ringe i Viton FKM 180497. Produktet er egnet til direkte fødevarekontakt i overensstemmelse med EU-Kommissionens forordning nr. 1935/2004 af oktober 2004. Specifikke egenskaber og evt. begrænsninger for anvendelse i fødevarekontakt fremgår af leverandørens overensstemmelseserklæring. Smøremiddel Smøremidlet ROCOL PUROL grease er beregnet til brug på grill, ovn, bageplader, udbeningsbænke, hugbrætter eller andre hårde overflader i kontakt med kød og fjerkræprodukter for at forhindre mad i at klæbe under forarbejdning. Produktet er produceret i overensstemmelse med EU direktiv 1935/2004 af oktober 2004 om materialer og genstande bestemt til at komme i kontakt med fødevarer. Specifikke egenskaber og evt. begrænsninger for anvendelse i fødevarekontakt fremgår af leverandørens overensstemmelseserklæring.
------------	--

Dato: 21. April 2021

Udfærdiget af


Martin Kragh
Administrerende direktør