



VERORDENING (EU) 2016/425 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD VAN 9 MAART 2016  
**Verklaring van conformiteit**

**1. Productidentificatie**

**Beschermende handschoen ACTIVE GEAR® - model DEXT D1660 - Veiligheidshandschoenen bedoeld voor bescherming tegen mechanische risico's.**

**Kleur :** Blaues  
**materiaal :** Latex  
**Poedergehalte :** Poedervrij  
**Handschoen structuur :** Palm structuur  
**Gewicht :** 18,5 g

**Palmdikte :** 0.20 mm (+/- 0.02 mm)  
**Vingerdikte :** 0.25 mm (+/- 0.02 mm)  
**Lengte :** 300mm



**2. Gegevens van de fabrikant**

ACTIVE GEAR SA  
 Route de Chantemerle 58d  
 1763 Granges-Paccot  
 Switzerland

**3. Verklaring van verantwoordelijkheid**

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.

**4. Voorwerp van de verklaring**

Identificatie van PBM die traceerbaarheid mogelijk maakt : **D1660** met het merk Active Gear en de referenties : **D1658, D1659, D1660** - Batch-/lotnummers vermeld op verpakking/product.

**5. Conformiteitsverklaring**

De betrokken aangemelde instantie: **Satra Technology Europe Limited** Aangemelde instantie nr. **2777**, heeft het EU-typeonderzoek (Module C2) uitgevoerd en het EU-typeonderzoeksattest afgegeven. **2777/11087-02/E01-01** Het PBM is onderworpen aan de conformiteitsbeoordelingsprocedure (Module C2) vastgesteld in bijlage VII onder toezicht van de aangemelde instantie.

**6. Toegepaste normen**

Verwijzingen naar de gebruikte relevante geharmoniseerde normen, inclusief de datum van de norm, of naar andere technische specificaties

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

EN ISO 374-1: 2016 + A1:2018:



Type A/KLMPST

AQL  
1.5

EN ISO 21420 :2020



CAT.III

**7. Aangemelde instantie**

Indien van toepassing, de betrokken aangemelde instantie :  
**Satra Technology Europe Limited**, Aangemelde instantie No. **2777**,  
 Bracetown Business Park. Clonee. D15YN2P. Republic of Ireland.

Pierre-Alain CLÉMENT  
 Active Gear SA-beheerder  
 Granges-Paccot, 2026-06-16



ISO 9001:2015  
 ISO 14001:2015  
 ISO 45001:2018