

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI ZGODNIE  
Z DYREKTYWĄ EC/686/EEC**

My niżej podpisani:

**Lakeland Industries Europe Ltd  
Jet Park 2, 244 Main Road  
Newport, East Yorkshire  
HU15 2RP  
East Yorkshire  
United Kingdom**

Niniejszym deklarujemy, że produkt o symbolu:

***MicroMAX NS Cool Suit  
EMNC428 Kombinezon z kapturem, elastycznym ściągaczem w talii, zapinany na zamek błyskawiczny***

Odpowiada wymogom normy EN340:2003 oraz podstawowym wymaganiom dotyczącym Bezpieczeństwa i Higieny Pracy, a także spełnia wymagania następujących norm:

<b>EN 13982-1:2004/A1:2010</b>	<b>Typ 5 – odzież ochronna zabezpieczająca przed cząstkami suchymi</b>
<b>EN 13034:2005/A1:2009 niebezpiecznymi cieczami</b>	<b>Typ 6 – odzież ochronna zabezpieczająca przed ograniczonym opryskiem</b>
<b>EN 1149-1:2006</b>	<b>Właściwości antyelektrostatyczne</b>
<b>EN 14126:2003 (PB[5], PB[6])</b>	<b>Ochrona przed skażeniem czynnikami biologicznymi</b>
<b>EN 1073-2:2002</b>	<b>Ochrona przed skażeniem pyłami radioaktywnymi</b>

Produkt MicroMAX NS Cool Suit jest poddawany procedurze opisanej w Artykule 11 pkt. B Dyrektywy 89/686/EEC pod nadzorem jednostki certyfikującej BTTG.

Znak CE wydany przez:

BTTG Testing & Certification Ltd.  
Unit 14, Wheel Forge Way  
Ashburton Road West  
Trafford Park  
M17 1EH, Manchester  
Wielka Brytania  
Numer Jednostki Certyfikującej 0338, Certyfikat nr 52747/2

Zatwierdzone dnia \_\_\_\_\_ 8 Października 2011

Zatwierdzone i autoryzowane przez \_\_\_\_\_ Martin J Lill (Dyrektor Generalny)

Podpis osoby wystawiającej.....