

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

RESTRICTED

G/TBT/Notif.95.315

31 octobre 1995

(95-3358)

Comité des obstacles techniques au commerce

NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>AUSTRALIE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Spectrum Management Agency (Office de gestion du spectre) PO Box 78 Belconnen ACT 2616
3.	Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], autres:
4.	Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant): Prescriptions minimales concernant les radiobalises de localisation des sinistres (RLS), y compris celles conçues en vue d'usage individuel, fonctionnant sur des fréquences porteuses de 121,5 et 243 MHz
5.	Intitulé et nombre de pages du texte notifié: AS/NZS 4330:1995 Radiobalises de localisation des sinistres (RLS), y compris celles à usage individuel, fonctionnant sur 121,5 et 243 MHz (en anglais, 30 pages)
6.	Teneur: Cette norme s'applique à un dispositif destiné à assurer la sécurité de la vie humaine en mer et qui, lorsqu'il est activé, peut être utilisé pour localiser des personnes en détresse en mer au moyen de radiogoniomètres et de satellites.
7.	Objectif et justification: Cette norme, qui s'adresse aux concepteurs, aux fabricants et aux fournisseurs, est destinée à assurer le bon fonctionnement des RLS et leur compatibilité avec les systèmes spatiaux à satellites.
8.	Documents pertinents: Loi de 1992 sur les radiocommunications
9.	Dates projetées pour l'adoption et l'entrée en vigueur: 1er janvier 1996
10.	Date limite pour la présentation des observations:
11.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse et numéro de télécopie d'un autre organisme: