









1. INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA

Il prodotto è stato progettato e realizzato in conformità alle direttive 2006/95/CE e 2004/108/CE per garantire un utilizzo sicuro in tutto il ciclo di vita. Tuttavia un uso non conforme alle prescrizioni del presente manuale può provocare danni al prodotto e compromettere la sicurezza dell'utilizzatore.

AVVERTENZA

	Prima di utilizzare il prodotto leggere e comprendere tutte le parti del presente manuale di istruzioni. Il presente manuale è parte integrante del prodotto: conservare per futura consultazione.
	L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
	Utilizzare il prodotto esclusivamente per uso domestico e come dosatore di liquidi destinato ad acquari ornamentali. Utilizzare esclusivamente con cartucce originali Askoll.
	Non utilizzare il prodotto per uso alimentare.
	ROBOFORMULA Dispenser non è un prodotto sommergibile. Evitare il contatto con l'acqua.
	Prima dell'installazione e/o dopo le operazioni di manutenzione, se necessario asciugare le parti esterne del prodotto e il vano dell'acquario che lo ospita.
	In caso di danneggiamento o malfunzionamento del prodotto non tentare di ripararlo. Rivolgetevi al negozio dove l'avete acquistato.
	Posizionare ROBOFORMULA Dispenser in modo stabile e sicuro in prossimità dell'acquario ma lontano da fonti di calore. ROBOFORMULA Dispenser funziona correttamente solo se appoggiato sul lato batterie e su una superficie orizzontale.