

Squigga Gaza

Les squigga-gaza, ou Squigs ki pèt', sont une race de Squig dotée de tube dorsaux, leurs permettant de propulser des boules de gaz et de pus. Suivant les races, ces projectiles peuvent être enflammés, hilarants, ou provoquer des picotements aux yeux. Particulièrement prisées pour les combats en tunnels, leurs gaz encensent les galeries pour masquer la progression des gobelins.

Une unité de squigga-gaza est un choix d'unité spéciale dans une armée d'orque et gobelins.

0-1 Troupeau de Squigga-gaza

13pts/Squig
3pts/Gobelin

	M	CC	CT	F	E	PV	I	A	Cd	Type d'unité
Berger gobelin	4	2	3	3	3	1	3	1	5	Infanterie
Squigga-gaza	4	4	0	5	3	1	3	2	3	Infanterie

Taille d'unité : 5-10 (l'unité doit inclure au moins un gobelin de la nuit par tranche complète de cinq squigs)

Equipement : arme de base

Option :

Tous les Squigs de l'unité peuvent avoir une des améliorations suivantes :

- tub 'a flam 'a +2pts/squig
- tub 'a rigol 'a +5pts/ squig
- tub 'a fum 'a +5pts/ squig

Règles Spéciales

Haine (nains), Repoussants, Troupeau, Squig sauvage, Immunisé à la psychologie, Tub' a gaz' a, Animosité

Tub' a gaz' a

Chaque Squig de l'unité peut effectuer une attaque de tir, lors de la phase de tir et en réaction à une charge. Cette attaque utilise le profil suivant :

<u>Nom</u>	<u>Portée</u>	<u>Force</u>	<u>Règle spéciales</u>
Tub' a gaz' a	12ps	*	Voir ci-dessous

Les attaques de tub 'a gaz 'a touchent toujours sur 3+. Le jet pour blesser requis est égal à l'endurance de la cible (pour les machines de guerre, utilisez l'endurance des servants), et aucunes sauvegardes d'armure ne sont permises.

Améliorations

Tub 'a flam 'a

Les attaques de tub 'a gaz 'a de l'unité sont enflammées

Tub 'a rigol 'a

Toute unité qui subit au moins une perte à cause des tub 'a gaz 'a devra faire un test de stupidité au début de son prochain tour de joueur (en cas d'échec, elle passe à rire bêtement)

Tub 'a fum 'a

Toute unité qui subit au moins une perte à cause des tub 'a gaz 'a aura un malus de -1 en CT à sa prochaine phase de tir, à cause des fumées qui entourent l'unité.